



Cte International srl

Sede Centrale

Via R. Sevardi 7 - 42124 Reggio Emilia - Italia
Tel. +39 0522 509411 • Fax +39 0522 509422
• info@cte.it
www.cte.it • www.midlandradio.eu

Unità Ricerca e Sviluppo

Via R. Sevardi 8 - 42124 Reggio Emilia - Italia
Filiale di Roma
Via Zoe Fontana 220 - 00131 Roma

2013
CATALOGO CONSUMER
Downloaded from www.cbradio.nl



SOMMARIO



01 **Action camera** **01**
 Caratteristiche tecniche 08
 Accessori XTC-400 04
 Accessori XTC-280/285/300/200 09

02 **Ricetrasmittitori PMR446/Bibanda** **11**
 Caratteristiche tecniche 24
 Accessori PMR446 26
 Accessori Action line 30

03 **Ricetrasmittitori CB** **33**
 Caratteristiche tecniche 40
 Accessori 42

04 **Ricetrasmittitori VHF/UHF** **47**
 Ricetrasmittitori amatoriali 48
 Caratteristiche tecniche 52
 Accessori amatoriali 53
 Ricetrasmittitori professionali 54

05 **Ricetrasmittitori VHF Marini** **57**
 Caratteristiche tecniche 61
 Accessori 60
 Antenne nautiche 62

06 **Antenne** **63**
 Caratteristiche tecniche 69
 Accessori 71

07 **Comunicare in moto** **73**
 Intercom 68
 Remote control 82
 Caratteristiche tecniche 83
 Accessori 84

08 **Sport** **89**
 Intercom 90
 Accessori 92
 Cuffie 92
 Localizzatori GPS 94

Filiali e partners Cte International

Bulgaria
ALAN TELECOMMUNICATION Ltd
 N.185, Slivnitsa Blvd. Sofia 1233
 Tel. +359 2 9312101
 Fax +359 2 9311534
 e-mail: office@alan-bg.eu
www.alan-bg.eu

Francia
ALAN FRANCE
 5, Rue de l'Industrie, Z.I d'Epluches
 95310 Saint Ouen L'Aumone
 Tel. +33 1 34214690-1
 Fax +33 1 39091573
 e-mail: infos@alanfrance.fr
www.alan-midland.fr

Germania
ALAN ELECTRONICS GmbH
 Daimlerstr. 1 k, D-63303 Dreieich
 Tel. +49 6103 9481-0
 Fax +49 6103 9481-60
 Zweigstelle:
 Dovenkamp 11, D-22952 Lütjensee
 Tel. +49 4154 849-0
 Fax +49 4154 849-100
 e-mail: info@alan-electronics.de
www.alan-electronics.de

Grecia
COBRA CENTER Ltd
 25 TH Martiou 13, Tavros - 17778 Athens
 Tel. +30 210 4829801/5
 Fax +30 210 4826528
 e-mail: techdep@cobra-center.gr
www.cobra-center.gr

Polonia
ALAN TELEKOMUNIKACJA SP. Z.O.O.
 Jawczyce, Ul.Poznanska 64
 05-850 Ozarow Mazowiecki, Warsaw
 Tel. +48 22 7223500
 Fax +48 22 7222995
 e-mail: info@alan.pl
www.alan.pl

Romania
SC Online
 Cui 16306031 Str. Orhei Nr. 4,
 Bi.T1, Ap. 31 Piatra Neamt
 Tel. +40 744517985
 Fax +40 233233258
 email: comenzi@statie-radio.ro
www.statie-radio.ro

Regno Unito
ALAN - NEVADA UK
 Unit 1 Fitzherbert Spur Farlington
 Portsmouth Hampshire Po6 1TT
 Tel. +44 23 92313093/1793 882431
 Fax +44 23 9231 3091
 e-mail: sales@nevada.co.uk
www.alan-uk.com
www.midland-uk.com

Russia
ZAO 'Alan-Sviaz'
 Fortunatovskaya, 31A/2
 105187, Moscow
 Tel/Fax: +7 945 646-88-18
 e-mail: info@midland.ru
www.midland.ru

Singapore
ALAN TELECOM PTE LTD
 111 North Bridge Road
 #08-28 Peninsula Plaza
 Singapore 179098
 Tel/Fax +65 6883 0618
 mak@alantelecom.com.sg
www.midlandradio.eu

Spagna
ALAN COMMUNICATIONS S.A.
 C/Cobalt, 48
 08940 Cornellà de Llobregat
 (Barcelona)
 Tel. +34 93 3776671
 Fax +34 93 3779155
 e-mail: info@alan.es
www.alan.es - www.midland.es

Venezuela
BACA Comunicaciones, C.A.
 4ta. Av. entre 3era y 4ta. transversal
 Edif. Tebainca, Piso 2 Ofc 22
 Los Palos Grandes,
 Zona Postal 1060, Caracas
 Tel. +58 212 285 3348
 Fax:+58 212 285 6324
 email: ventas@baca.com.ve
www.baca.com.ve

USA
MIDLAND RADIO CORPORATION
 5900 Parretta Drive Kansas City
 MO - 64120
 Tel. +1 816 241 8500
 Fax +1 816 241 5713
www.midlandradio.com





ACTION CAMERA

Le minitecamere che uniscono un sofisticato cuore tecnologico ad una estrema semplicità d'uso. Scelte da sportivi, appassionati di moto, sport invernali, acquatici, ecc. Grazie ai tanti accessori le Action Camera Midland sono versatili e adatte a qualsiasi situazione e momento da ricordare.

 **MIDLAND**®



XTC 400

L'action cam diventa social

> **In azione con un clic**

Semplicità! Questa è la filosofia della nuova Midland XTC Action Cam.

Performante, affidabile, con una lunga autonomia ma soprattutto semplice da usare.

Cogliere tutte le azioni, le sensazioni, le emozioni senza dover pensare alla tecnologia: ecco perché la nostra linea ha un **unico pulsante**. L'Action Cam Midland non accompagna solo gli sportivi ma ognuno di noi nel quotidiano e in ogni avventura.


> **La telecamera diventa "social": condividere non è stato mai così facile**

Grazie al **WiFi integrato XTC400 si connette a smartphone e tablet** per vedere in diretta, rivedere e condividere immediatamente filmati e foto. Grazie alla **App dedicata "Action Connect"** si può accedere ad un'ampia gamma di settaggi, attivare lo zoom, scattare foto o sequenze di foto.

NEW



 H 1080p - M 720p - L WVGA

 H 30/25fps - M 60/50fps - L 120/100fps

 12Mp

Full HD
1080

Presenza microfono esterno

> Caratteristiche in breve:



Un solo pulsante per una ripresa immediata
un unico grande bottone nella parte superiore che controlla la camera

Regolazioni semplici

semplici settaggi che si possono effettuare attraverso selettori direttamente nella parte posteriore della telecamera

Indicazioni intuitive

tutte le indicazioni che bisogna avere sott'occhio sono sintetizzate da 3 led posti sulla telecamera, status delle batterie, status della memoria e status della telecamera

Non ha bisogno di istruzioni

semplice, immediata ed intuitiva. Una volta presa in mano è difficile tornare indietro



Incredibile durata della batteria
fino a 5 ore di registrazione



WiFi

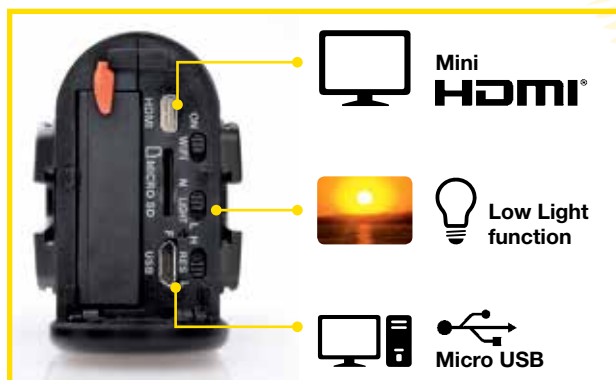
grazie al WiFi se connessa ad uno smartphone e Tablet diventa un dispositivo potentissimo! E' possibile vedere in live streaming le immagini provenienti dall'action cam e scaricare i filmati sul proprio telefono per condividerli in tempo reale con il mondo intero attraverso Facebook o Youtube



Applicazione dedicata per smartphone e tablet Apple/Android



Lente rotante per filmare da qualsiasi posizione
lente rotante (270°) per ottenere sempre una ripresa perfetta



3+1

3+1 Sistemi di fissaggio

l'unica telecamera action che può essere fissata sia sui lati che alla base con un unico sistema di fissaggio. E' inoltre dotata della vite standard per fotocamere.

Indossabile ed ergonomica

grazie alla sua forma è facile da montare ovunque, perfino sul proprio fianco.

Piccola e leggera, robusta e affidabile

ha un corpo in alluminio che le garantisce una robustezza incredibile in appena 140 g di peso.



Ampia gamma di accessori per ogni possibile applicazione

Linea di accessori totalmente ridisegnata per renderli resistenti, durevoli e adatti ad ogni tipo di situazione.



Continuo sviluppo di nuovi accessori per applicazioni sempre nuove.

> Confezione e codice

Box trasparente con 1 telecamera, custodia impermeabile 60m, 2 sistemi di fissaggio universali con biadesivo (fisso e orientabile), pacco batteria Li-ion 3,7V da 1700 mAh, cavo USB.
cod. C1106





ACCESSORI XTC400

NB: **Gli accessori con slitta per XTC400 non sono compatibili** con i precedenti modelli di XTC Midland Action Cam.

Superficie

Basic - C1108

Sistema di fissaggio base (4 pz)



Minispider - C1109

Base piccola con adesivo 3M e slitta 45° orientabile 360°



Spider - C1110

Base grande con adesivo 3M e slitta 45° orientabile 360°



Indossabili

Belt mount - C1111

Supporto da cintura



Vented helmet mount - C1112

Supporto per caschi bici



Head strap mount - C1113

Supporto /fascia da testa



Goggle mount - C1114

Supporto per maschera da sci



Professionali RAM

RAM Roll Bar Mount - C1042

Supporto professionale per il fissaggio su manubrio tubolare, con diametro da 1 fino a 3cm



RAM Magnetic Mount - C1041

Supporto professionale magnetico per superfici metalliche. In acciaio resistente all'acqua



RAM MotoQuad Mount - C1052

Supporto professionale adatto a tutti i veicoli con tubolari di diametro da 3 a 6 cm



Adattatore

Tripod mount - C1120

Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale



Tattici/Armi

Picatinny mount - C1118

Supporto per fucili con predisposizione slitta Picatinny



Field gun mount - C1064

Supporto fucili sovrapposto, doppietta e semiautomatici Cal12



Rifle mount - C1066

Supporto fucili tipo carabina



Batteria

XTC400 battery - C1124

Batteria al Litio 3,7V da 1700mAh



Veicoli

Handlebar mount - C1117

Supporto da manubrio



Suction cap mount - C980.01

Supporto a ventosa per auto e moto per riprese stabili su di un veicolo.

Superfici lisce (carrozzeria) e **ruvide** (cruscotto)



Custodie impermeabili

Waterproof case - C1121

Custodia waterproof 60m



Heavy duty waterproof case C1122

Custodia waterproof 120m



XTC 280

La più leggera telecamera FULL HD presente sul mercato che racchiude semplicità ed alti standard tecnologici. La sintesi di tutto quello che serve per l'avventura di tutti i giorni.

Full HD
1080

Risoluzione: HD 1920 x 1080, SD 1280 x 720 pixel
Frame rate: HD 30/SD 60 fps
Angolo di ripresa: HD 130°/SD 90°

> Caratteristiche in breve:



Un solo pulsante per una ripresa immediata
un unico grande bottone nella parte superiore che controlla la camera

Unico prodotto che non ha bisogno di istruzioni
semplice, immediata ed intuitiva. Una volta presa in mano è difficile tornare indietro



Doppio stabilizzatore d'immagine



Real view
in Full HD XTC280 riproduce fedelmente quello che vedi a occhio nudo, senza alcuna deformazione



Eagle eye view
In HD Ready cogli tutti i dettagli attraverso un'inquadratura ravvicinata

Piccola e leggera, robusta e affidabile
XTC 280 è la più piccola e leggera action cam FULL HD presente sul mercato, prestazioni eccezionali in soli 90 g

NEW



Ampia gamma di accessori per soddisfare al massimo ogni utente



> Confezione e codice

Box trasparente con 1 telecamera, kit di fissaggio universale con biadesivo, custodia impermeabile 60m, pacco batteria Li-ion 3,7V da 900mAh, cavo USB
cod. C1093

XTC 285

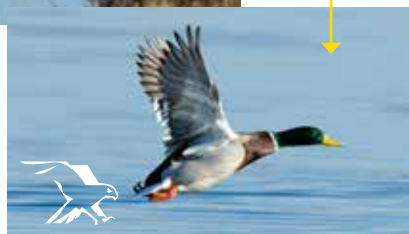


La Full HD mimetica per essere invisibili

Risoluzione: HD 1920 x 1080, SD 1280 x 720 pixel
Frame rate: HD 30/SD 60 fps
Angolo di ripresa: HD 130°/SD 90°



Full HD
1080



> Confezione e codice

Box trasparente con 1 telecamera, kit di fissaggio universale con biadesivo, custodia impermeabile 60m, pacco batteria Li-ion 3,7V da 900mAh, cavo USB
cod. C1093.01

> Caratteristiche in breve:



Un solo pulsante per una ripresa immediata
un unico grande bottone nella parte superiore che controlla la camera



Unico prodotto che non ha bisogno di istruzioni
semplice, immediata ed intuitiva. Una volta presa in mano è difficile tornare indietro



Doppio stabilizzatore d'immagine
Real view
in Full HD XTC285 riproduce fedelmente quello che vedi a occhio nudo, senza alcuna deformazione



Eagle eye view
In HD Ready per guardare da vicino il tuo obiettivo



Modalità Stealth
XTC285 funziona senza emettere alcun suono che possa farvi individuare

Piccola e leggera, robusta e affidabile
XTC 285 è la più piccola e leggera action cam FULL HD presente sul mercato, prestazioni eccezionali in soli 90 g



Ampia gamma di accessori per soddisfare al massimo ogni utente



MIDLAND XTC-300

La superaccessoriata con un'incredibile qualità Full HD

Risoluzione: HI 1920 x 1080, M 1280 x 720, L 848 x 480 pixel

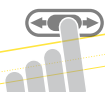
Frame rate: HD 30/L-M 60 fps

Angolo di ripresa: HD 127°/ M-L 140°



Full HD
1080

> Caratteristiche in breve:



Un solo pulsante per una ripresa immediata
un unico grande bottone nella parte superiore che controlla la camera

Unico prodotto che non ha bisogno di istruzioni
semplice, immediata ed intuitiva. Una volta presa in mano è difficile tornare indietro



Ampia gamma di accessori per soddisfare al massimo ogni utente

> Confezione e codice

1 videocamera, lettore per Micro SD card, kit per installazione su maschere da sci (1), kit per installazione su casco biadesivo (2), kit con banda in velcro per installazione su casco (3), kit per installazione su manubrio bici e moto (4), supporto laterale (5), custodia subacquea fino a 60m e lente per riprese subacquee (6), batteria al litio da 1100mAh (7), cavo USB, caricatore da muro e da auto (8)

Cod. C994



1



2



3



4



5



6



7



8



MIDLAND XTC-200

Piccola, superaccessoriata per un connubio perfetto tra prestazioni e convenienza



HD
ready

> Caratteristiche in breve:



Un solo pulsante per una ripresa immediata
un unico grande bottone nella parte superiore che controlla la camera

Unico prodotto che non ha bisogno di istruzioni
semplice, immediata ed intuitiva. Una volta presa in mano è difficile tornare indietro



Ampia gamma di accessori per soddisfare al massimo ogni utente

Risoluzione: HI 1280 x 720, L 640x480 pixel
Frame rate: HD 30/L 60 fps
Angolo di ripresa: 140°

> Confezione e codice

1 videocamera, lettore per Micro SD card, kit per installazione su maschere da sci (1), kit per installazione su casco biadesivo (2), kit per installazione su manubrio bici e moto (3), kit con banda in velcro per installazione su casco (4), supporto laterale (5), custodia subacquea 30m (6), batteria al litio da 3,7V 900mAh (7), cavo USB, caricatore da muro e da auto (8)

Cod. C985



CARATTERISTICHE TECNICHE ACTION CAMERA XTC

Modello	XTC-400	XTC-280/285	XTC-300	XTC-200
Risoluzione	1920x1080p (30/25fps) 1280x720p (60/50fps) WVGA848x480 (120/100fps)	1920x1080p (30fps) 1280x720p (60fps)	1920x1080p (30fps) 1280x720p (60fps) WVGA848x480 (60fps)	1280x720p (30fps) 640x480 (60fps)
Sensore	12 Mp	5,2 Mp	5,2 Mp	2,0 Mp
Aspect Ratio	16:9	16:9	16:9	16:9
Formato	H.264 File Type - MP4	H.264 File Type - MP4	H.264 File Type - MP4	H.264 File Type - MP4
Lente	7 elementi (6 vetro temperato, 1 IRF)	5 elementi (vetro temperato)	5 elementi (vetro temperato)	5 elementi (vetro temperato)
Lente rotante	Si	No	No	No
Angolo lenti	Variabile	130° H/90° L	127° H/140° M-L	Fisso (140°)
SD Card	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB
Batteria	Li-Ion 1700 mAh	Li-Ion 900 mAh	Li-Ion 1100 mAh	Li-Ion 900 mAh
Durata batteria	Fino a 5 ore	Fino a 3 ore	Fino a 3 ore	Fino a 3 ore
Istant Recording	Si	Si	Si	Si
Modo Stealth	Opzionale	Si solo XTC285	No	No
Waterproof	60 m con custodia subacquea in dotazione	60 m con custodia subacquea in dotazione	60 m con custodia subacquea in dotazione	30 m con custodia subacquea in dotazione
Fotografia	Si	No	No	No
Aggancio a vite	Si	Si	Si	Si
Uscita HDMI	Si	No	No	No
WiFi	Si	No	No	No
Presenza microfono esterno	Si	No	No	No
Peso	140 g	93 g	110 g	93 g
Dimension (HxLxP)	52 x 95 x 35 mm	42.2 x 85.2 x 30.3 mm	95 x 30.3 x 50 mm	85.2 x 30.3 x 42.2 mm
Compatibilità sistemi operativi	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+



ACCESSORI XTC-280/285/300/200

La gamma di accessori più vasta e completa per fissare le Action Cam Midland ovunque.

Superficie

Helmet mount - C990

Supporto con biadesivo per caschi



Surf Snowboard Mount C1038

Supporto regolabile 270° in ABS e acciaio inox con dispositivo di sicurezza da fissare alla tavola da surf o snow board



Indossabili

Cap Mount XTC - C1012

Supporto per cappello con visiera



Veicolo

Handlebar mount - C992

Supporto per manubri e tubolari



Car Mounting XTC - C980

Nuovo supporto a ventosa per auto e moto per riprese stabili su di un veicolo, ideale per superfici lisce (carrozzeria) e ruvide (cruscotto)



Indossabili

Head Strap Mount - C1040

Supporto/fascia per fissare la telecamera direttamente alla testa o al casco



Professionali/RAM

RAM Roll Bar Mount - C1042

Supporto professionale per il fissaggio su manubrio tubolare, con diametro da 1 fino a 3cm



RAM Magnetic Mount - C1041

Supporto professionale magnetico per superfici metalliche. In acciaio resistente all'acqua



Indossabili

Vented helmet mount - C991

Banda in velcro universale per casco da bici, zaino, ecc



Professionali/RAM

RAM Moto Quad Mount - C1052

Supporto professionale adatto a tutti i veicoli con tubolari di diametro da 3 a 6 cm



Adattatore

Tripod mount - R73161

Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale



Indossabili

Goggle mount - C989

Supporto per maschera da sci, motocross e per cintura



Tattici - Armi

Picatinny - C1039

Supporto per fucili e pistole con predisposizione Piccatinny Rail



Field gun mount - C1064

XTC Supporto fucili sovrapposto, doppietta e semiautomatico Cal12



Tattici - Armi

Rifle mount - C1066

XTC Supporto fucili tipo Carabina



Bow mount - C1068

Supporto per arco

Tree mount - C1062

Supporto per albero



Custodie

Waterproof Case CC-XTC300 - C1031

Custodia con lente piatta per immersioni fino a 60 m.



Waterproof Case CC-XTC (per XTC100/200/280) - C976

Custodia per immersioni fino a 60 m.



Kit lenti

Lens kit - C1074

Kit sostituzione lenti XTC300/350

Contiene: lente della camera, lente sferica, lente piatta 60m della custodia e guarnizioni



Flat lens - R73453

Lente piatta 60m per XTC300/350



Memory Card

C1067

Memory Card Classe 10 - 8 GB

C1067.01

Memory Card Classe 10 - 16 GB

C1067.02

Memory Card

Classe 10 - 32 GB



COMPATIBILI CON TUTTI I MODELLI

Batteria XTC300-350

Battery - C1014

Batteria al Litio 1100mAh



Batteria XTC200- XTC280

Battery - C1015

Batteria al Litio 900mAh



Caricatore d'emergenza

Emergency Charger - C920

Caricatore d'emergenza per qualsiasi apparato elettrico con presa miniUSB e, grazie ai cavi adattatori forniti, anche per molti cellulari





PMR446/BIBANDA



Per comunicare in qualsiasi luogo e momento a costo zero

I ricetrasmittitori PMR446 e Bibanda sono la soluzione tecnologica più avanzata ed efficiente per comunicare con una o più persone a costo zero. Le comunicazioni avvengono in modo immediato, senza comporre numeri, o altre procedure. Tutti gli utenti in ascolto sullo stesso canale riceveranno la chiamata e potranno rispondere alla comunicazione.



MIDLAND G5 XT

Ideale in famiglia grazie alla **funzione Baby Sitting**



Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 16 preprogrammati

Toni: 38 CTCSS

> Caratteristiche

- Funzione Baby Sitting con canali dedicati
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 3 livelli, + Vox Talk Back
- CALL
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: 3 batterie AAA
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

> Confezioni e codici

Blister con coppia di radio, 2 caricatori da muro, 6 batterie ricaricabili AAA, 2 clip d'aggancio a cintura, 2 cinghie da polso

cod. C897



EVA Box full optional

coppia di radio, 2 caricatori da muro, 6 batterie ricaricabili AAA, 2 microfoni con auricolari regolabili e PTT, 2 alimentatori da viaggio 12V

cod. C897.01



MIDLAND G5 XT EVA BOX

Pratica confezione per portare con sè le proprie radio

La confezione EVA Box permette di avere, in una pratica valigetta: una coppia di G5 XT, 2 caricatori da muro, 6 batterie, 2 microfoni con auricolari e alimentatori da viaggio.



MIDLAND G5-R1

Il più piccolo e semplice per chi entra nel mondo radio



Versione: PMR446
Colore: Nero
Canali: 8
Toni: 38 CTCSS

> Caratteristiche

- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile per comunicazioni a mani libere
- CALL
- SCAN
- Monitor
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: 3 batterie AAA
- Presa accessori 1 pin 2,5mm stereo
- Caricatore da muro compatibile: MW905



> Confezioni e codici

Blister con coppia di radio, 1 caricatore da muro 2 vie, 6 batterie ricaricabili AAA da 600mAh, 2 clip d'aggancio a cintura
cod. C735.13

MIDLAND G6 XT

Per il tempo libero e in famiglia, robusto e affidabile



Versione: PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 + 40 memorizzati
Toni: 38 CTCSS

> Caratteristiche

- Funzione Baby Sitting con canali dedicati
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 3 livelli + Vox Talk Back
- CALL
- SCAN
- Monitor
- Out of Range
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: pacco batteria da 600mA (o 4 batterie AAA opzionali)
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904



> Confezioni e codici

Blister con coppia di radio, caricatore doppio da tavolo, doppio pacco batteria ricaricabile (600mAh) ed adattatore da muro
cod C830.08

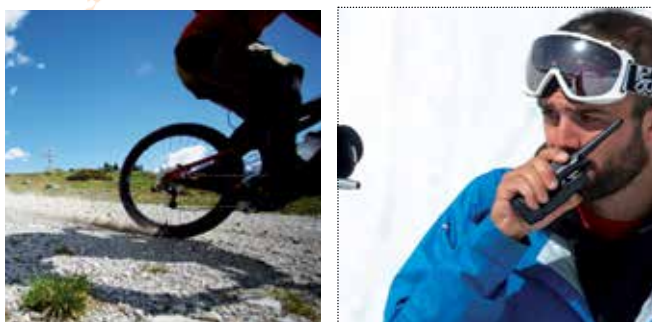
MIDLAND G7 XTR

Pratico e robusto, da sempre il numero Uno

**BEST
SELLER**



Versioni: Bibanda PMR446/LPD
Colori: Grigio/Nero
Mimetic Mossy Oak
Canali: Bibanda: PMR446 8 - LPD 69
Toni: 38 CTCSS



MA-NC2 cod. C983.01

Neck collar con auricolare e PTT

> Confezioni e codici

G7XTR Box confezione singola:

Scatola con 1 radio, caricatore da muro, 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA 1,2V/1800 mAh, clip di aggancio a cintura
cod. C926 versione Bibanda

G7XTR Mimetic Box confezione singola:

Scatola con 1 radio, caricatore da muro, 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA 1,2V/1800 mAh, clip di aggancio a cintura
cod. C926.04 versione Bibanda

G7XTR Blister Box:

Blister con coppia di radio, caricatore doppio da tavolo, adattatore da muro, 2 pacchi batterie da 800mAh, clip di aggancio a cintura
cod. C926.03 versione Bibanda (PMR446/LPD)



MIDLAND G7 XTR MIMETIC

Mimetico originale Mossy Oak®, per gli amanti dell'outdoor

> Caratteristiche

- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 2 livelli, per comunicazioni a mani libere
- Dual Watch
- CALL con 5 melodie
- SCAN
- Monitor
- Alta/Bassa potenza
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: pacco batteria o 4 batterie AA
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW 904



MIDLAND G7 VALIBOX

Nella versione Work & Hobby

Ideale per un uso quotidiano in ambiti lavorativi e per la gestione di team. La confezione VALIBOX permette di avere, in una valigetta pratica e resistente agli urti, una dotazione full optional.

> Confezioni e codici

Valibox full optional:

coppia di radio, 2 caricatori da tavolo con adattatori da muro, 2 pacchi batteria ricaricabili, 2 alimentatori da viaggio, 2 microfoni parla/ascolta con VOX/PTT.
cod C926.11 G7 H&W(Dual Band)





Motorbike



Sports



Headset



Midland G8

Midland G8 E-BT

IP X 5
WATERPROOF

MIDLAND G8/G8E-BT

Solida e compatta, Waterproof IPX5, anche con **tecnologia Bluetooth** integrata

Perfetta per chi lavora e per chi ama viaggiare in moto. Con la **funzione Bluetooth** si può attivare la comunicazione senza mani (Vox) o con il PTT a manubrio (incluso nel G8E-BT)

- **Midland G8 ha la funzione "Emergenza":** il tasto "EMG" consente di parlare a tutte le radio con la stessa funzione (G8-G9) anche se sono sintonizzate su canali diversi.
- **Bluetooth integrato nella versione BT**



Versioni: G8: PMR446/LPD
G8E-BT: PMR446
Colore: Grigio metallizzato/Nero
Canali: Bibanda: PMR446 8 + 16 memorizzati/LPD 69
PMR446: 8 + 16 memorizzati
Toni: 38 CTCSS + 104 DCS

> Altre caratteristiche

- Waterproof: IPX5
- Vibracall, Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 3 livelli
- Funzione Vox Talkback che consente di rispondere a intervalli regolari
- Funzione fuori portata: verifica se ci sono altre radio in portata
- Intercom moto a filo (non incluso) nel G8
- Dual Watch, CALL con 5 melodie
- SCAN, Monitor, Out of Range
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: pacco batteria NiMH 800mAh 4.8V (o 4 batterie AAA opzionali)
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo con adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile (800 mAh), aggancio cintura
cod C832.05 Bibanda (PMR446/LPD)
cod. C975 versione E-BT (PMR446 con Bluetooth)
Incluso nella confezione PTT e filo (finger PTT)

MIDLAND G9

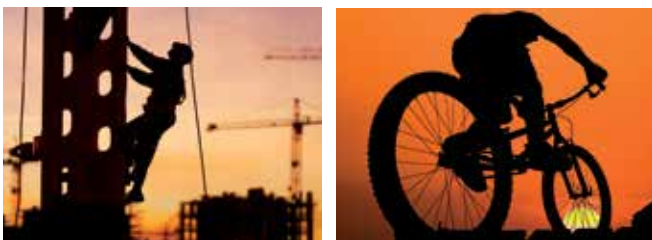
IPX5
WATERPROOF

La radio dalle GRANDI prestazioni.
Doppio PTT, per trasmettere in alta o bassa potenza



Versioni: Bibanda PMR446/LPD
Colore: Nero/Mimetic Mossy Oak®
Canali: Bibanda: PMR446 8 + 16 memorizzati/LPD 69
Toni: 38 CTCSS + 104 DCS

- **Doppio pulsante PTT per alta/bassa potenza:** è possibile ottimizzare la carica della batteria e trasmettere in alta potenza solo quando è necessario
- **Funzione Emergenza:** premendo il tasto "Emergenza", consente di parlare a tutte le radio con la stessa funzione (G8-G9) anche se sono sintonizzate su canali diversi
- **Funzione "fuori portata":** consente, con la semplice pressione di un tasto, di verificare se ci sono altre radio in portata.



> Caratteristiche

- Waterproof: IPX5
- Antenna 12 cm per sfruttare al massimo tutta la potenza di trasmissione della radio
- Funzione Vox Talk Back/Vox regolabile su 3 livelli, il 4 è quello che consente il Talk Back
- Funzione VIBRACALL
- Blocco tastiera per evitare pressioni accidentali sui tasti
- Auto power save: circuito automatico di economizzazione batterie
- Indicatore batteria scarica
- Funzione Dual Watch
- Funzione SCAN
- Tasto CALL di chiamata, con 5 toni selezionabili
- Tasto Monitor
- Roger Beep: tono di fine chiamata disinseribile
- Selezione Alta-Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, con adattatore da muro, 4 batterie ricaricabili AA (1800 mAh), aggancio cintura
cod C923 Versione Bibanda (PMR446/LPD)
cod C923.03 Versione Bibanda Mimetic

Tourist Guide Radio MIDLAND ONDA

100 canali a disposizione per gestire
più gruppi contemporaneamente

NEW



> Caratteristiche

- **8 livelli di volume**
- **Canali: 100**
- **In sola ricezione per gli utilizzatori**
- **Trasmissione continua garantita alla sola guida** grazie all'accessorio dedicato (MA28-TR)
- **Tasti bloccati meccanicamente** per evitare modifiche accidentali
- Indicatore batteria scarica
- **Auto Power Save:** circuito automatico di economizzazione batterie
- **Autonomia fino a 8 ore** con pacco batteria
- **Peso: 58 grammi** (senza batterie)
- Dimensioni: 86x16x42mm
- **Presa accessori stereo a 1 pin**

> Confezioni e codici

Confezione da 50 ricevitori

50 ricevitori, clip da cintura, pacchi batteria Li-Ion 3.7V 650 mAh e laccetti da collo
cod. C1069.01

Midland Onda è un ricetrasmittitore portatile dal design moderno ed accattivante, progettato appositamente per la gestione delle comunicazioni di gruppo durante le gite turistiche. Le sue dimensioni **ultra sottili e compatte** lo rendono uno strumento estremamente pratico nei contesti turistici. Grazie ai suoi 100 canali permette la gestione di più gruppi contemporaneamente.

Midland Onda è dotato di **display LCD alfanumerico e retroilluminato**, di **pacco batteria al Litio** che consente un'autonomia **fino a 8 ore** e della funzione sempre attiva **"Side Tone"** per un ascolto chiaro e pulito, senza rumore di chiusura trasmissione.

Midland Onda è disponibile in confezione da 50 pezzi, comprendente clip da cintura, pacchi batteria e laccetti da collo. I **caricatori** sono in vendita in una pratica **valigia di ricarica multipla** per 30 ricetrasmittitori. La **ricarica è facile e pratica** grazie al sistema a vaschetta.

Accessori opzionali

- **Desktop charger 25pc cod. C921**
Confezione da 25 caricatori doppi da tavolo, che consentono la ricarica di 50 ricevitori. Forniti con i relativi alimentatori da parete
- **Multiple charger case cod. C922**
Una pratica valigia firmata Midland, che può ricaricare fino a 30 ricevitori contemporaneamente. Comprende cavo d'alimentazione da auto e da muro.



**Multiple
charger case**

MIDLAND 777

Un piccolo gioiello tecnologico, per chi è attento al design



Versioni: Bibanda PMR446/LPD
Colori: Nero-Bianco
Canali: Bibanda: PMR446 8/LPD 69
Toni: 38 CTCSS

> Caratteristiche

- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 2 livelli, per comunicazioni a mani libere
- Dual Watch
- CALL
- SCAN
- Monitor
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: pacco batteria al Litio 650mA
- Presa accessori 1 pin 2,5 mm stereo
- Caricatore da muro compatibile: MW905

> Confezioni e codici

Blister: con coppia di radio, caricatore da tavolo doppio, caricatore da muro doppio, 2 batterie al litio 650 mAh, clip di aggancio a cintura, cordoncini da collo
cod. C724.19 versione Bibanda nero
cod. C724.21 versione Bibanda bianco

Limited edition: Valigetta in metallo contenente coppia di radio, 2 microfoni auricolari (MA28-G5 C559.01), caricatore da tavolo doppio, caricatore da muro doppio, 2 batterie al litio 650 mAh, clip di aggancio a cintura, cordoncino da collo
cod. C724.20 versione Bibanda nero



> Accessori opzionali

(compatibili con Onda e Midland 777)

- **PB 777 cod. C783**
Pacco batteria al Litio da 3,7V, 650 mAh
- **AL777 cod. C803**
Cavo d'alimentazione accendisigari
- **R71968**
Connettore per caricatore da tavolo e singoli
- **R71969**
Caricatore da tavolo 2 posizioni
- **MW905 cod. C887**
Caricatore da muro
- **A-777 TR cod. C987**
Auricolare usa e getta, solo ascolto, 1 pezzo
- **A-777 TR cod. C987.01**
Auricolare usa e getta, solo ascolto, 100 pezzi
- **C988.01**
Spugna di ricambio per auricolare A-777 TR, 1000 pezzi
- **MA28-TR cod. 559.05**
Microfono parla/ascolta con PTT bloccato in trasmissione
- **Clip rotante cod. C1029**
Permette alla radio di ruotare quando è attaccata alla cintura



PB 777



AL777



R71968



R71969



A-777 TR



MA28-TR



Clip rotante

MIDLAND G11S

La radio semiprofessionale, semplice e dalle elevate prestazioni



- **La robustezza e l'affidabilità** sono assicurate dalla scocca di metallo, curata fin nei minimi particolari
- **Semplice ed immediata:** la manopola posizionata vicino all'antenna permette una facile ed intuitiva selezione dei canali e le funzioni disponibili sono attivabili semplicemente tramite i due tasti laterali
- **Audio chiaro e squillante,** per comunicazioni di alta qualità



Donnavventura Gran Raid Oceano Pacifico- Midland partner tecnologico



Versione: PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 + 8 sub-canali preimpostati
Toni: 50 CTCSS + 105 DCS normali e invertiti

> Caratteristiche

- Potenza d'uscita: 500mW
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Funzione VOX (trasmissione a mani libere)
- Scansione canali
- Beep tasti funzione
- Roger beep
- Monitor
- TOT - Time out timer (durata max della conversazione)
- Risparmio batteria
- Presa accessori a 2 pin tipo KENWOOD

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1600 mAh), aggancio cintura
cod C966.03

Software di programmazione PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e delle frequenze (50 toni CTCSS e 105 codici DCS selezionabili), Attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche

MIDLAND G14

Robusto e programmabile, con funzione "Emergenza"



- **Pacco batteria al litio** per garantire le massime prestazioni e maggiore durata
- **Funzione scrambler** per avere sempre comunicazioni sicure e private
- **Software di programmazione** per aumentare la flessibilità e le funzioni della radio

Versione: PMR446

Colore: Nero con inserto rosso

Canali: 8 + 91 pre registrati

Toni: 50 CTCSS + 105 DCS normali o invertiti

> Caratteristiche

- Funzione Scrambler
- Scansione di tutti i canali e scansione prioritaria
- Funzione Emergency
- Squelch regolabile
- VOX (trasmissione a mani libere)
- Canale occupato (Busy Lock Out)
- Time-out Timer (TOT)
- Auto power save: circuito automatico di economizzazione batterie
- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Retroilluminazione display regolabile in 3 diversi colori
- Blocco tastiera per evitare pressioni accidentali sui tasti
- Indicatore batteria scarica
- Presa accessori a 2 pin KENWOOD

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, con adattatore da muro, pacco batteria ricaric. al Litio (1200 mAh), aggancio cintura
cod. C901



Software di programmazione PRG-G14

cod. C902

Potenza di trasmissione personalizzabile. Personalizzazione dei canali e delle frequenze. Attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche



IP67
WATERPROOF

ALAN HP450 2A

Radio PMR/PMR446 per uso professionale. Per chi vuole il meglio



Versione: Banda PMR/PMR446
Colore: Nero/Camouflage
Canali: 8 PMR446/91 preprog,
 312 programmabili
Toni: 38 CTCSS+83 DCS

> Caratteristiche

- Waterproof: IP67
- MIL810, C, D, E, F
- Scrambler/Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- Dual Watch/Vox
- CALL con 5 melodie/SCAN
- Monitor regolabile/Out of Range
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Alimentazione: pacco batteria
- Presa accessori 2 pin

> Confezioni e codici

EVA Box semirigida con radio singola, caricatore rapido doppio da tavolo, caricatore rapido da muro, 1 pacco batteria 2200 mAh Li-Ion, fondina in policarbonato rigido con clip per rotazione a 360°
cod. G1093.06

> Accessori opzionali

- **RC45 - G1066**
Caricatore rapido da tavolo nero
- **BP4522 - G1068**
Pacco batterie ricaricabile nera 2200 mAh litio
- **BNC25 - G405**
Connettore antenna
- **Screw Driver G911**
Cacciavite per avvitare-svitare il connettore d'antenna

> Altri accessori: da pag. 26



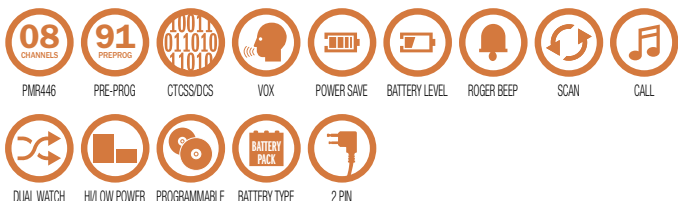
Software di programmazione

PRG450 cod. G1069
PRG05 per HP446 Extra cod. G879
PRG-G12 cod. C789
 completi di cavo di connessione USB per PC

PROGETTATI PER LA SICUREZZA

ALAN HP446 EXTRA

Il più robusto e resistente. L'heavy duty ideale per l'ambito professionale



Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: PMR 446: 8 + 91 memorizzati

Toni: 50 CTCSS+104 DCS

- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Time Out Timer (Durata max delle conversazioni)
- Busy channel lock out: inibisce la trasmissione quando il canale è occupato
- Alimentazione: pacco batteria
- Presa accessori 2 Pin

> Caratteristiche

- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- Dual Watch
- CALL/ SCAN
- Monitor/ Vox
- Roger beep: tono di fine chiamata

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore lento da tavolo, pacco batterie 1300MAH Ni-MH, clip d'aggancio a cintura
cod. G815.07



MIDLAND G12

PMR446 semi-professionale, dalle dimensioni contenute



Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 8 memorizzati

Toni: 38 CTCSS+83 DCS

> Caratteristiche

- Scrambler
- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- Dual Watch
- SCAN

- CALL/Monitor/VOX 3 livelli
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alta/Bassa potenza
- Display LCD retroilluminato
- Indicatore del segnale di ricezione
- Alimentazione: 3 batterie AA Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW905

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da muro, 3 batterie AA 1800mAh Ni-MH, clip d'aggancio a cintura
cod. C773.01



CARATTERISTICHE TECNICHE



Modello	Midland G5 XT	Midland G5-R1	Midland G6 XT
Banda	PMR446	PMR446	PMR446
Canali	8 + 16 preprogrammati	8	8 + 40 preprogrammati
CTCSS e DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	38 CTCSS
Vox	3 livelli di sensibilità + talk back	1 livello di sensibilità	3 livelli di sensibilità + talk back
Alimentazione	3 batterie ricaricabili AAA Ni-MH	3 batterie ricaricabili o alcaline	pacco batterie 600mAh oppure 4 AAA ricaricabili o alcaline (opz)
Autonomia 5/5/90	Fino a 35 ore con batterie alcaline	Fino a 35 ore con batterie alcaline	12 ore, con pacco batterie 600 mAh
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500 mW ERP	500 mW ERP	500mW ERP
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55° C
Peso (batteria esclusa)	74 g	63 g	95 g
Dimensioni (LxAxP)	50x85x25 mm	53x89x28 mm	55x100x28 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio e caricatore
Tipo presa accessori	2 pin	1 pin - 2,5 mm	2 pin
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW905	MW904



Modello	Midland G7XTR/G7XTR Mimetic	Midland G8/G8E-BT	Midland G9/G9 Mimetic
Banda	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)
Canali	8 PMR446/69 LPD	8 PMR446+16 progr/69 LPD	PMR446+16 progr/69 LPD
CTCSS e DCS	38 CTCSS	38 CTCSS, 104 DCS	38 CTCSS, 104 DCS
Vox	2 livelli di sensibilità	3 livelli di sensibilità + talk back	3 livelli di sensibilità + talk back
Alimentazione	pacco batterie 800mAh oppure 4 AA batterie ricaricabili	pacco batterie 800mAh oppure 4 AAA ricar. o alcaline (opz)	4 batterie ricar. AA 1800mAh oppure 4 AA alcaline (opz)
Autonomia 5/5/90	Fino a 18 ore con pacco batt. 800mAh	12 h con pacco batterie 800mAh	23 h con 4 batterie 1800mAh
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	123 g	114 g	114 g
Dimensioni (LxAxP)	58x122x34 mm	58x110x32mm	68x120x35mm
Collegamenti	Presa per accessori audio e caricatore	Presa per accessori audio, caricatore ed Intercom	Presa per accessori audio e caricatore
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW904	MW904



Modello	Midland Onda	Midland 777/777 TR	Midland G11S	Midland G14
Banda	Wireless Radiomicrofono 472÷474 MHz	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446	PMR446
Canali	100	Bibanda 8 PMR446/69 LPD	8+8 subcanali preimpostati	8 + 91 preprogrammati
CTCSS e DCS	-	38 CTCSS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	-	2 livelli di sensibilità	9 livelli di sensibilità	3 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batteria litio 3,7V 650mAh	pacco batteria al litio 3,7V 650mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh	pacco batterie Li-Ion 7,4V (1200mAh)
Autonomia 5/5/90	Fino a 8h	21h con pacco batt. 650 mAh	22h con pacco batt. 1600mAh	14h con pacco batt. 1200mAh
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione		LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	2mW ERP	PMR446 500/10mW ERP (high/low) - LPD 10mW	500mW ERP	selezionabile: High (~500mW ERP) o Low (~10mW ERP)
Temperatura di lavoro	-10° +45° C	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso	58 g (batteria esclusa)	58 g (batteria esclusa)	209 g (batteria inclusa)	203 g (batteria inclusa)
Dimensioni (LxAxP)	42x86x16 mm	42x86x16 mm	58x112x34mm	50x100x33mm (senza antenna)
Collegamenti	Presse per accessori audio, caricatore muro	Presse per accessori audio, caricatore muro	Presse per accessori audio e caricatore	Presse per accessori audio
Tipo presa accessori	1 pin - 2,5 mm stereo	1 pin - 2,5 mm stereo	2 pin Kenwood	2 pin Kenwood
Caricatore da muro compatibile	MW905	MW905	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo



Modello	Alan HP450 2A	Alan HP446 Extrà	Midland G12
Banda	PMR/PMR446	PMR446	PMR446
Canali	8 + 91 preprogrammati	8+91 preprogrammati	8 + 8 preprogrammati
CTCSS e DCS	38 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 104 DCS	38 CTCSS, 83 DCS
Vox	2 livelli di sensibilità	2 livelli di sensibilità	3 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batterie da 2200 mAh	pacco batterie da 1300 mAh	3 AA ricaricabili o alcaline (opz)
Autonomia 5/5/90	29 ore con pacco batterie	26 ore con pacco batterie	Oltre 28 ore, con pacco batterie
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500 mW ERP (livello high/low)	500 mW ERP (livello high/low)	500/10mW ERP (high/low)
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	180 gr	207 gr	115 gr
Dimensioni (LxAxP)	54x113x35 mm	62x133x40 mm	52x121x32 mm
Collegamenti	Presse per accessori audio	Presse per accessori audio	Presse per accessori audio, caricatore
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	MW905

Gli apparati PMR446 operano sulle frequenze ricavate entro i 446 Mhz (8 canali) ed hanno una potenza di trasmissione di 500mW. Gli apparati Bibanda operano anche sulla banda LPD ricavata entro i 433 Mhz (69 canali), hanno una potenza di trasmissione di 10mW e sono di libero utilizzo dal canale 1 al canale 20. Sia i PMR446 che i Bibanda sono soggetti ad una Autorizzazione Generale in base alle vigenti norme. Una volta acquistati è d'obbligo espletare due semplici formalità burocratiche, un contributo annuo di 12 euro e l'invio di un avviso a mezzo RR all'Ispettorato Regionale del Ministero delle Comunicazioni.

ACCESSORI PMR446/BIBANDA



MA 21-L
C709.03



MA 21-SX
C709.02



MA 21-LK
C709.04

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 21-K
C843

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA22-K
C844

Microfono altoparlante palmare con PTT



MA 24-L
C517.02

Microfono parla/ascolta con VOX/PTT



MA 26 - L
C515.01



MA26 - LK
C515.04

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA26-LK
NEW

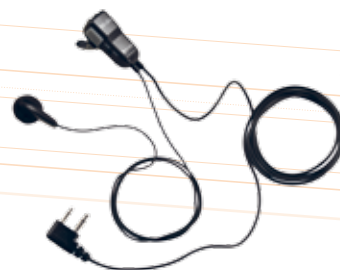


MA 28 - L
C559.03



MA28-G5
C559.01

Microfono parla/ascolta
NB: MA28-G5 eccetto Alan421-G5XT



MA 30 - L
C648.03

Microfono con braccetto regolabile



AE30
C851

Microfono con braccetto



MA31
C732



MA31SX
C732.02



MA31 - L
C732.03



MA31-LK
C732.04

Microfono con auricolare pneumatico
NB: MA31SX eccetto Alan421



 **MA 35 - L**
C652.02

Cuffia con microfono



 **MA-NC1**
Cod. C983

Neck Collar con Auricolare e PTT
(compatibile con Midland 777)

Accessorio-radio per ascoltare e parlare durante le attività sportive e ricreative, **dotato di PTT** posizionato sul **neck collar** e di **auricolare**



 **MA-NC2**
Cod. C983.01

Neck Collar con Auricolare e PTT
(compatibile con Midland G5XT, G6, G6XT, serie G7, G8, G9)

Accessorio-radio per ascoltare e parlare durante le attività sportive e ricreative, dotato di **PTT** posizionato sul **neck collar** e di **auricolare**



 **AE38**
C823

Laringofono/auricolare con PTT e PTT da dito



 **BPA 200**
C900

Adattatore Bluetooth con caricatore da muro 230V con adattatore 2 pin

Collegato ad un ricetrasmittitore con presa 2 pin aggiunge la funzionalità Bluetooth permettendo l'utilizzo di accessori senza filo, compatibili con lo standard Bluetooth (come per esempio auricolari per telefonino, interfonici moto Bluetooth come BTCity, etc).

Caratteristiche tecniche

Bluetooth Standard 2.0 (audio mono)
Distanza max di comunicazione 10m circa
Pulsante PTT impermeabile
Batteria ricaricabile al Litio da 360 mAh
Durata batteria in conversazione: 10 ore circa
Durata batteria in stand-by: 1 settimana circa
Lunghezza cavo: 1,5m (non disteso)



Midland BT Sport
C850.01 Medium

Laringofono Bluetooth con auricolare

Sfrutta il principio della vibrazione della laringe per una comunicazione chiara e pulita anche in condizioni estreme. E' adatto per un utilizzo in condizioni particolari, come in attività sportive o ricreative (bici, moto, escursioni). Può essere utilizzato sia come risponditore telefonico sia abbinato ad un ricetrasmittitore con Bluetooth integrato o ad uno qualunque equipaggiato con l'accessorio Bluetooth BPA200.



 **MA46**
C660

Kit motociclista pilota

Kit audio con microfono per apparati 2 pin (eccetto Midland G12 e Alan 42). *Non compatibile con CHS300, OHS550, OHS500, BHS300, BHS301, BHS303 (vedi pag. 74).*

MA46 è una soluzione microfono speaker da abbinare ad un ricetrasmittitore per la comunicazione moto a moto. Dotato di un tasto PTT, applicabile al manubrio tramite il velcro, per attivare la trasmissione della radio con una semplice pressione. Per collegare il passeggero: utilizzare una radio con connessione Intercom come Midland G8 ed il cavo adattatore BHS303 abbinato ad un microfono/speaker (CHS300, OHS550, OHS500).

La **comunicazione pilota/passeggero** è sempre aperta in Full Duplex mentre la comunicazione **Moto/Moto** avviene premendo il tasto PTT.



ACCESSORI PMR446/BIBANDA

Two way radio car kit - C982

Kit Auto per ricetrasmittitori palmari

Contenuto confezione: microfono palmare, porta microfono da cruscotto, caricatore da auto, adattatore per l'uso simultaneo del microfono e del caricatore, clip da cintura con supporto a vite, supporto a ventosa per auto

Compatibile con: Midland serie G7, G8 e G9 (connettore a 2 pin)



C1029

Clip ruotante per Midland 777 e Onda



R71969

Caricatore da tavolo 2 posizioni per Midland 777 e Onda



R71968

Alimentatore con doppio connettore per caricatore da tavolo e radio Midland 777 e Onda



Kit 161

Kit per fissaggio al manubrio della moto

Compatibile con: Midland serie G7, G8 e G9

C651

Adattatore presa accessori
Per rendere compatibili tutti gli apparati con presa 1 pin - 3,5mm stereo con accessori 2 pin (es: Alan 507)

C829

Adattatore presa accessori
Per rendere compatibili tutti gli apparati con presa 1 pin - 2,5mm stereo con accessori 2 pin (es: Midland G5/777)



CA-ATL/G7 - C785

Caricatore doppio da tavolo linea G7



RC05 - C663.02

Caricatore da tavolo rapido HP446 extrà



CA-CT200/400 C849

Caricatore da tavolo rapido G14



RC45 - G1066

Caricatore da tavolo rapido HP450 2A



PB G6/G8 - C881

Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH
Compatibile con: Midland G8, G6



PB-G11 - C967

Batteria ricaricabile Litio 1600mAh
Compatibile con: Midland G11



BP 0518 - G811.03

Batteria ricaricabile 1800mAh Ni-MH
Compatibile con: HP446 Extrà



PB-ATL/G7 - C784

Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH
Compatibile con: linea Midland G7, G9



PB-777 - C783

Batteria ricaricabile Litio 3,7V da 650mAh
Compatibile con: linea Midland/Alan 777 e Onda



BP 4522 - G1068

Batteria ricaricabile Litio 2200mAh
Compatibile con: HP450 2A



MW905 - C887

Caricatore da muro

Compatibile con: Midland/Alan777, Onda, Midland G12, G5 R1**AL-DTC - C981**

Alimentatore da auto per caricatori da tavolo

Compatibile con: Midland serie G7, Midland G8, G9, G11, G14**AL777 - C803**

Cavo alimentazione accendisigari

Compatibile con: linea Midland/Alan777, K1, Midland G5, Midland G12**MW904 - C689**

Caricatore da muro

Compatibile con:

Midland G9, G7XT, G6XT, G5XT, G8 Base Camp446, 445BT, Alan445 Sport, 441, 443 LPD: Alan860

ALG7 - C814

Cavo alimentazione accendisigari

Compatibile con: linea Midland G9, G8, G7, G6, G5XT, Base Camp446, 445BT, Alan445 Sport**Emergency Charger - C920**

Caricatore d'emergenza

Midland Emergency Charger è un caricabatterie portatile per qualsiasi apparato elettrico con presa miniUSB e, grazie ai cavi adattatori forniti nella confezione, anche molti modelli di cellulari. È sufficiente inserire una batteria AA nel caricatore e collegare il cavetto miniUSB ai dispositivi da ricaricare. Le sue dimensioni ridotte e i vari cavi consentono all'utilizzatore di portarlo sempre con sé e di utilizzarlo in qualsiasi occasione. Per una massima performance è consigliato l'utilizzo con batteria al Litio, ma funziona anche con batteria AA alcalina.

La confezione contiene:

- un caricatore portatile
- 4 cavi di ricarica (cavo USB extra lungo, cavo ricarica Nokia versione mini, cavo ricarica Nokia standard, cavo ricarica Motorola)

**C827**

Adattatore per la ricarica del solo pacco batteria (senza radio)

Compatibile con: serie Midland G7**C828**

Adattatore per la ricarica del solo pacco batteria (senza radio)

Compatibile con: Midland G12**G7 Flex - C646.01**

Antenna flessibile con adattatore

Lunghezza: 35 cm

Compatibile con: linea Midland G7, G8, G9, G14, G11**R72770**

Antenna corta.

Lunghezza: 9 cm

Compatibile con:

Midland G11, G14

**R73197**

Antenna lunga.

Lunghezza: 16 cm

Compatibile con:

Midland G11, G14

**CC ATL /G7 WP - C826.01**

Custodia waterproof

Compatibile con: Midland G8, serie G7, G6, Alan 445 Sport, Midland 445BT**NB: confezione da 10 pezzi C826**

Porta ovunque la tua radio



ACCESSORI ACTION LINE

Accessori auricolari dedicati ai Softgunners

Gli accessori della linea Action Line si contraddistinguono per la loro robustezza, per le caratteristiche tecniche, per la praticità e la qualità dei materiali. La Linea Action non supporta la funzionalità Vox



**BOW M-Tactical
C1046**



**BOW M-Tactical K
C1046.01 (tipo Kenwood)**

Microfono con braccetto e PTT tattico.
Auricolare pneumatico per **ascoltare senza essere uditi**



**ABM Tactical
C855**

Microfono con braccetto regolabile e PTT tattico



**ATM Tactical
C857**

Laringofono con PTT tattico e auricolare pneumatico



**PTT+Clip Midland
per BOW-M C1088**



**ABM
C856**

Microfono auricolare con braccetto regolabile e PTT



**A21M
C858**

Microfono auricolare con PTT standard



**EP21
C859**

Auricolare presa jack 3,5mm (Non compatibile con Midland 777).
Solo ascolto G7/G9 ecc.



MASCHERE TATTICHE SAVE PHACE

Le uniche testate ed approvate per gli addestramenti Simunitions, **Soft Air**, Paintball e UTM. Personalizzabili, garantiscono un altissimo livello di protezione.



Ecco alcuni motivi per cui la maschera "Save Phace" è migliore al mondo:

- **Le speciali lenti sono studiate e trattate** per essere **antiappannamento**, garantendo una visibilità perfetta anche nelle azioni più dure.
- Le lenti rispettano e superano gli **standard ANSI e ASTM Paintball** per resistenza all' impatto, per luminosità e chiarezza ottica
- **Niente più dolori da vesciche o da pallini** che entrano dai fori e colpiscono il viso, le labbra, i denti o il naso
- L'unica maschera con **grafiche dedicate** molto accurate. Si possono **personalizzare** anche con adesivi o utilizzando speciali pennarelli o l'aerografo (serie Marks Allott)
- L'unica al mondo con **spugna RWI removibile, lavabile e intercambiabile** (solo in alcuni modelli)
- Il suo profilo permette di avere la migliore **visibilità** dal fucile, rispetto a qualsiasi altro modello in commercio
- Garantisce **protezione a livello "World Class"**
- E' stata votata dalla rivista USA "JUNGLE Magazine" come la maschera più comoda al mondo
- **Qualità ad un prezzo abbordabile.**
- Peso della maschera: **solo 380 gr. con livello di protezione superlativo!**



Jungle Justice
C1058



OSC
C1058.01



Intimidator
C1058.02



Phantom
C1058.03



Scar Phace
C1058.04

SERIE DISS

Caratteristiche:

- Lente termica in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Materiale: plastica ad alta resistenza; all'interno: spugna trattata "plush"
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: protezione frontale e visiera

SERIE DOPE

Caratteristiche:

- Lente termica in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica estremamente robusta ad alta resistenza, all'interno spugna
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: protezione frontale e visiera
- Esclusivo design "Awesome Custom SP"



Voodoo Magic
C1058.05



Diablo
C1058.06



Ghost Stalker
C1058.07

SERIE OU812

Caratteristiche:

- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna trattata "plush" sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi visiera e sacco riponi-maschera



Flesh Phace
C1058.09



Carnage
C1058.10



Lazarus
C1058.11

SERIE MARKS A LOT

Caratteristiche:

- Lente in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna assorbisudore sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- In colore neutro, completamente bianca o nera, può essere pitturata e dipinta ad aerografo
- Inclusi: protezione frontale e sacco riponi-maschera



Sharpie
C1058.13



Assassin
C1058.14

SERIE SO PHAT

Caratteristiche:

- Lente in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna soft sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: visiera, protezione frontale, 1 lente chiara e 1 di sostituzione colorata per personalizzare la maschera a vostro piacimento e sacco riponi-maschera



War Lord
C1058.15



Boo
C1058.17



Digi
C1058.18

ACCESSORI PER MASCHERE



Lente termica chiara C1059



Lente termica gialla C1059.02



Lente gialla a specchio C1059.04



Lente termica scura "Smoked"
C1059.01



Lente a specchio "Smoked" C1059.03



Spugna removibile/lavabile C1060
Elastico di ricambio C1073



RICETRASMETTITORI CB PORTATILI E VEICOLARI

La sigla CB deriva dalle iniziali di "Citizens Band". Il CB è colui che trasmette liberamente, parlando con altri suoi corrispondenti, in una banda di frequenze comprese in Italia tra 26.965 e 27.405 Mhz e divisa in 40 canali, il cui accesso è libero, aperto a tutti i cittadini appunto, che la possono utilizzare per trasmissioni possibilmente non personali (per queste c'è il telefono) ma dirette alla generalità degli ascoltatori, effettuate con apparecchi cosiddetti di "piccola potenza" (per legge non più di 4W).
All'uso per scopo dilettantistico e personale, sono affiancati altri scopi di tipo "professionale".



ALAN 42 MULTI

il ricetrasmittitore CB di piccole dimensioni, dalle grandi prestazioni



Alan 42 Multi è un apparato CB portatile con la possibilità di selezionare qualsiasi banda CB europea tramite una semplice ed immediata procedura. L'apparato viene consegnato impostato sulla banda "EC" CEPT 40CH FM 4W. La presa esterna è compatibile con tutti gli accessori a 2 pin ed è posizionata sulla parte superiore dell'apparato.

> Caratteristiche

- Banda: Multi (vedi pag. 43)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Canale d'emergenza (EMG)
- Blocco tastiera (LOCK)
- Indicatore stato batteria
- Alta-bassa potenza (H-L)
- Pulsante retroilluminazione display
- Selezione comando AM-FM
- Funzione SCAN, Dualwatch
- Presa antenna: BNC
- Alimentazione con 8 batterie AA o 12V
- Presa accessori 2 pin



VERSIONE EXPORT: 400CH

> Confezioni e codici

1 radio, caricatore da muro per pacco batterie da 8 stili, pacco batterie vuoto per 6 stili tipo AA alcaline, pacco batterie vuoto per 8 stili tipo AA per batterie ricaricabili con presa di ricarica, adattatore per uso in auto con presa per antenna esterna SO 239, custodia antigraffio, antenna, attacco a cintura, cinghia da polso
cod. C480.13



> Accessori opzionali



PB E42 - C602

Pacco batterie vuoto per la ricarica di 8 stili tipo AA (non inclusi)

Ant 42 - C611

Antenna

R17363

Adattatore per auto con presa per antenna esterna SO239

R17365

Alimentatore

CB Flex B- C394

Antenna flex 53 cm

Alan 42 è compatibile con tutti gli accessori 2 pin della sezione PMR446/Bibanda* (pag. 26-27)

* tranne MA46

ALAN 48 - 40 CANALI

Il CB a 40 canali più venduto dal 1986!



> Caratteristiche

- Banda: AM-FM
- Noise Blanker System
- MIC Gain: controllo di guadagno del microfono per avere una modulazione sempre perfetta
- RF Gain: comando per variare a piacimento il guadagno del preamplificatore d'antenna
- FIL: comando per regolare l'intonazione del segnale ricevuto
- ANL: limitatore automatico dei disturbi
- Squelch

- PA: azionando questo interruttore, l'apparato si trasforma in un amplificatore di bassa frequenza (con altoparlante supplementare)
- Frontale illuminato blu
- Connettore microfono: 4 pin

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. **C217.02**

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH

ALAN 68 S - 34 CANALI

Il più venduto dal 1983!



Alan 68 S è stato il primo apparato in AM/FM a 4 W omologato in Italia

> Caratteristiche

- Banda: AM-FM
- Noise Blanker System
- MIC Gain: controllo di guadagno del microfono per avere una modulazione sempre perfetta
- RF Gain: comando per variare a piacimento il guadagno del preamplificatore d'antenna
- FIL: comando per regolare l'intonazione del segnale ricevuto
- ANL: limitatore automatico di disturbi
- Squelch

- PA: azionando questo interruttore, l'apparato si trasforma in un amplificatore di bassa frequenza (utilizzando un altoparlante supplementare)
- Connettore microfono: 4 pin

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. **C025.02**

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH

ALAN 199 - 40 CANALI

Alan 199 è un CB veicolare, dalle dimensioni ridotte, che opera in modalità AM. Di facile ed immediato utilizzo, Alan 199 dà la possibilità di selezionare la potenza di uscita e quindi può essere utilizzato in tutti quei paesi europei che consentono la normativa AM.



> Caratteristiche

- Banda: AM
- Display con visualizzazione canali
- Pulsanti Up/Down
- Squelch
- Canale d'emergenza 9-19
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 4 pin

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. **C702.02**



ALAN 100 PLUS B - 40 CANALI

Alan 100 Plus B è un apparato dalle dimensioni ridotte, essenziale nelle funzioni e molto semplice da utilizzare. I pratici comandi separati del volume e dello squelch aiutano ad ottenere una ricezione ottimale, mentre il microfono a condensatore in dotazione garantisce un ottimo audio.



> Caratteristiche

- Banda: AM-FM
- Canali d'emergenza 9-19
- Display canali
- Pulsanti Up-Down
- Squelch
- Led di trasmissione e ricezione
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 4 pin

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. **C442.09**



MIDLAND 203 PLUS

Midland 203 Plus è un nuovo CB mobile Multi banda, essenziale nelle sue funzionalità ma nello stesso tempo con caratteristiche tecniche all'avanguardia: il PLL permette un controllo preciso delle frequenze e maggior stabilità su tutti i canali, con controlli separati di scansione verso l'alto e verso il basso; i filtri ceramici proteggono dalle interferenze dei canali adiacenti.



> Caratteristiche

- Banda: Multi (solo sulle seguenti bande: I-EU-PL-D3, vedi pag. 43)
- Display canali: visualizza il numero del canale utilizzato
- Commutatore "AM/FM"
- Squelch
- Commutatore CH 9-19: permette di posizionarsi immediatamente sui canali di emergenza 9 o 19
- Microfono compatto



- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico a 4 pin (R51504, vedi pag. 43)

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio e cavo di alimentazione
cod. C972.02

VERSIONE EXPORT: 120CH

ALAN 78 PLUS MULTI B

Alan 78 Plus Multi B è un CB multi-banda che si differenzia per le dimensioni ridotte e per la facilità d'uso. E' possibile selezionare qualsiasi banda CB europea, utilizzabile in tutti i paesi della Comunità Europea.



> Caratteristiche

- Banda: Multi (vedi pag. 43)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series" con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch
- Presa altoparlante esterno
- Presa S-meter esterno
- Funzione SCAN
- Connettore microfonico 6 pin

> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C423.15

VERSIONE EXPORT: 400CH



ALAN 48 PLUS MULTI B

Alan 48 Plus Multi B è un CB veicolare di facile ed immediato utilizzo che dà la possibilità di selezionare qualsiasi banda CB europea, utilizzabile in tutti i paesi della Comunità Europea.



> Caratteristiche

- Banda: Multi (vedi pag. 43)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series" con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch
- RF Gain: amplificazione microfonica
- MIC Gain: controllo della sensibilità in RX
- 4 posizioni di memoria
- Canale d'emergenza
- Funzione SCAN
- Funzione Dual watch
- Presa S-meter esterno
- Presa altoparlante ext.
- Connettore microfono: 6 pin



> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. **C422.15**

VERSIONE EXPORT: 400CH

MIDLAND 220

Midland 220 è un CB veicolare Multibanda in dimensione DIN con speaker frontale. Essenziale nelle sue funzionalità ma nello stesso tempo con caratteristiche tecniche all'avanguardia, come il filtro per la soppressione del rumore ESP2. I comandi sono ben visibili e facilmente raggiungibili, mentre il display LCD garantisce un'ottima leggibilità in tutte le condizioni, grazie anche alla possibilità di scegliere fino a 7 varianti di colore.



esempi LCD multicolor



> Caratteristiche

- Banda: Multi (vedi pag. 43)
- Dimensione DIN
- Altoparlante frontale
- Filtro ESP2 per la riduzione del rumore
- Display LCD multicolor in 7 colori
- 2 posizioni di memoria
- Canale d'emergenza
- Doppia modalità di visualizzazione (canale/frequenza)
- Mic Gain controllo amplificazione microfonica in TX
- RF Gain controllo della sensibilità in RX
- Squelch
- Mic Up/Down
- Connettore microfono: 6 pin



> Confezioni e codici

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio, plancia e cornice per plancia DIN e cavo di alimentazione
cod. **C860**

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH

MIDLAND 248XL

Midland 248XL è dotato dei dispositivi "ESP2" e "NOISE BLANKER" (soppressori dinamici dei disturbi) che permettono di ridurre i disturbi audio (fino al 95%) facilitando l'ascolto anche quando il segnale è disturbato. Midland 248XL è dotato di S-Meter analogico per una comoda visualizzazione della potenza trasmessa e del segnale ricevuto.



> Caratteristiche

- Banda: Multi (vedi pag. 43)
- ESP 2: soppressore dinamico di disturbi
- Noise Blanker System
- Display multi funzionale retro illuminato blu
- Tasti illuminati
- 5 posizioni di memoria
- RF Gain: controllo della sensibilità in RX
- Mic Gain: controllo dell'amplificazione microfonica in TX
- Selezione canali veloce: Quick Up/Down
- Scan - Dual Watch - Squelch
- Canale d'emergenza
- Microfono compatto "Precision Series" con tasti Up/Down/Lock
- Presa per S. Meter esterno
- Connettore microfonico a 6 pin
- Alimentazione 12V



> Confezioni e codici

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio e cavo di alimentazione
cod. C892

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH

MIDLAND 8001 XT - 40 CANALI

MIDLAND presenta la nuova versione, tecnologicamente 'aggiornata' con la componentistica SMD, del suo famoso ricetrasmittitore AM/FM/SSB. Midland 8001 XT è lo strumento di comunicazione ideale per i collegamenti a lunga distanza.



> Caratteristiche

- Banda: AM/FM/SSB
- Potenza: AM/FM 4W, SSB 12W
- Doppia modalità di visualizzazione (canale/frequenza)
- Frequenzimetro a 5 cifre
- NB/ANL automatico
- Strumento: segnale/potenza/ROS
- Mic Gain: controllo dell'amplificazione microfonica in TX
- Preamplicatore d'antenna
- Predisposizione ECO
- Roger Beep/Clarifier
- Rosmetro
- Presa altoparlante ext.
- Connettore microfono: 4 pin



> Confezioni e codici

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C1003

VERSIONE EXPORT: 400CH/25W

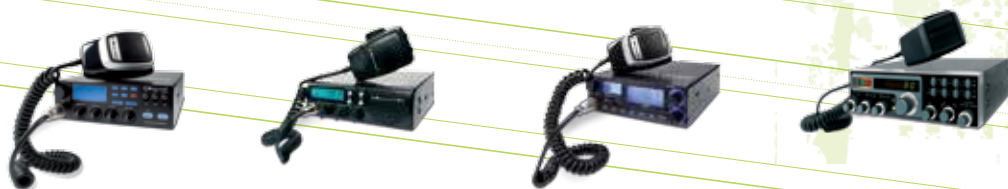
CARATTERISTICHE TECNICHE



Modello	Alan 42 Multi	Alan 48	Alan 68 S
Tipologia	CB Multibanda portatile	CB Veicolare AM-FM	CB Veicolare AM-FM
Generali			
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	40 AM -40 FM	34 AM-FM
Gamma di frequenza	26.565 MHz - 27.99125 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.875 MHz - 27.265 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 V DC ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)	165 x 58 x 205 mm/1,5Kg	165 x 55 x 205 mm/1,5Kg
Connettore mic.	2 pin	4 pin	4 pin
Ricevitore			
Sensibilità per 20dB SINAD	1,0µV (AM), 0,55µV (FM)	0,5÷1µV	0,5÷1µV
Potenza d'uscita audio	0.5W@8 Ω	3W max	3W max
Distorsione audio	3%@1KHz	< 5%@1KHz	< 5%@1KHz
Trasmittitore			
Potenza d'uscita	4W	4W	4W
Modulazione	AM 90% ±5% / FM 2KHz	AM100%, FM: 2KHz	AM 90% ±5% / FM 2KHz
Corrente assorbita max	900mA	1100mA	1100mA



Modello	Alan 199	Alan 100 Plus B	Midland 203 Plus	Alan 78 Plus Multi B
Tipologia	CB veicolare AM	CB veicolare AM-FM	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare
Generali				
Canali/Bande	40 AM	40 AM -40 FM	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.965 - 27.405 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.565-27.405 MHz	26.565 - 27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	124 x 38 x 190 mm/1,2 Kg	124 x 38 x 190 mm/1,2 Kg	124x38x190 mm/1.2 Kg	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg
Connettore mic.	4 pin	4 pin	4 pin	6 pin
Ricevitore				
Sensibilità per 20dB SINAD	< 1,0µV	< 1,0µV	< 1.0 µV	0.5 µV ÷ 1µV
Potenza d'uscita audio	> 2W max	> 2W max	4 W max	> 2W @ 8 Ohm
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1 KHz
Trasmittitore				
Potenza d'uscita	1W/4W AM	100 Plus B: 4W AM-FM	4 W	4W
Modulazione	AM: 90%	AM: 90%, FM: 2KHz	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz AM: da 85% a 95%	AM: 85% a 95% FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz
Corrente assorbita max	1100mA	1100mA	1100mA	1100mA



Modello	Alan 48 Plus Multi B	Midland 220	Midland 248 XL	Alan 8001 XT
Tipologia	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare	CB veicolare AM-FM-SSB
Generali				
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*	40 CH/AM/FM/USB/LSB
Gamma di frequenza	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz	26.565-27.99125 MHz	26.965 - 27.405 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	180 x 50 x 150 mm/1 Kg	170 x 52 x 170 mm/1,020 Kg	150x45x175 mm/1 Kg	200x60x235 mm/1,9 Kg
Connettore mic.	6 pin	6 pin	6 pin	4 pin
Ricevitore				
Sensibilità per 20dB SINAD	0,5÷1 µV	0,5÷1 µV	0,5 µV (AM/FM)	SSB: 0,25µV per 10 dB (S+N)/N; AM: 0,6 µV per 20 dB (S+N)/N; FM: 0,6 µV per 20 dB (S+N)/N
Potenza d'uscita audio	> 3W @ 8 Ohm	> 3W @ 8 Ohm	> 3W@ 8 Ohm	4 watt@ 8 ohm
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz
Trasmittitore				
Potenza d'uscita	4W	4W	4 W	SSB: 12W - FM: 4W - AM: 4W
Modulazione	FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz AM: da 85% a 95%	FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz AM: da 85% a 95%	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz AM: da 85% a 95%	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz AM: da 85% a 95%
Corrente assorbita max	1100mA	1100mA	2500mA	2500mA

* Tabella canali/potenza/banda apparati Multi pag. 43



MICROFONI E ACCESSORI CB



MIDLAND F48
cod. C1022

Microfono con eco.
Connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S,
Midland 8001 XT



MIDLAND F100
cod. C1021

Microfono con eco.
Connettore a 4 pin per Alan 100 Plus B,
Midland 200, Midland 203



MIDLAND F MULTI
cod. C1023

Microfono con eco.
Connettore a 6 pin per radio CB Multi
Standard



MR120
cod. C404.01

Microfono Electret con tasti Up/down,
connettore 6 pin per serie Plus Multi,
Excel, Midland 248, 248 XL, 278, Alan
121 e Midland 220 (no cambio canali).



Midland
cod. T059

Microfono originale Alan 48, Alan 68S,
8001XT, connettore a 4 pin



Mike Multi
cod. C714

Microfono "Precision series" con pulsanti
Up/down, pulsante Lock, connettore a
6 pin per serie Plus Multi, Excel, Midland
248, 248 XL, 278, Alan 121 e Midland
220 (no cambio canali).



Mike SE (Special edition)
cod. C870

Microfono "old style" con rete metallica.
Connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S



Mike SE (Special edition)
cod. C870.01

Microfono "old style" con rete metallica
Connettore a 6 pin per la serie Plus Multi,
Excel, Alan 121 e Midland 220, 248,
248 XL, 278



MDL4190
cod. C074

Microfono originale per Alan 48, Alan 68S
Impedenza 500 Ohm, connettore a 4 pin
per Alan 48, Alan 68S, 8001XT





R51504

Microfono Alan 100 Plus B/Midland 203
Connettore a 4 pin, per Alan 100 Plus B,
Midland 203, Alan 199



C1094 (R17332)

Microfono originale Alan 100 Plus/199-A
Connettore a 5 pin per Alan 100 Plus,
Alan 100 Plus Euro e Alan 199-A



C1095



Microfono per Alan 121, Midland 220
Connettore a 6 pin



PM3 - cod. T431

Portamicrofono con fissaggio a vite e
biadesivo

PMF - cod. T570

Portamicrofono con fissaggio a vite e
biadesivo, fluorescente



T060

Cavo di alimentazione a 3 poli con
portafusibile. Lunghezza: 160 cm



SU 29 - cod. T452

Pratico supporto a slitta per l'estraibilità
dei vostri ricetrasmittitori.
Compatibile con tutti i CB veicolari



SA 48 - cod. T769

Completa di 1 staffa, 2 slitte, 2 manopole,
2 viti. Per Alan 48, 68S



SPM-48 DIN - cod. C791

Staffa DIN per Alan 48 Plus Multi B/Excel
Multi, Midland248/248XL

SPM-78 DIN - cod. C792

Staffa DIN per Alan 78 Plus Multi B,
Midland 278

SPM-100 DIN - cod. C807

Staffa DIN per Alan 100 Plus, 100 Plus
Euro, Alan 100 Plus B, 199-A, Midland
203



TABELLA CANALI/POTENZA/BANDA APPARATI MULTI

Sigla	Paese	Frequenze
I	Italia 40 CH AM/FM 4 Watt	26.965-27.405
I2	Italia 34 CH AM/FM 4 Watt	26.875-27.265
D3	Germania 80 CH FM 4 Watt 40 CH AM 1 Watt	26.565-27.405
D4	Germania 80 CH FM 4 Watt 40 CH AM 4 Watt	26.565-27.405
EU	Europa 40 CH FM 4 Watt 40 CH AM 1 Watt	26.965-27.405
EC	CEPT 40 CH FM 4 Watt	26.965-27.405
E	Spagna 40 CH AM/FM 4 Watt	26.965-27.405
F	Francia 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26.965-27.405

PL	Polonia 40 CH AM/FM 4 Watt	26.960-27.400
UK	Inghilterra 40 CH FM 4 Watt + EC (40 CH FM 4Watt CEPT)	27.60125-27.99125 + 26.965-27.405
UKE	Inghilterra 40 CH FM 4 Watt (solo Alan 121 e Midland 220)	27.60125-27.99125
UKC	40 CH FM 4 Watt CEPT (solo Alan 121 e Midland 220)	26.975-27.405
EXPORT VERSION		
RU	Russia 400 CH AM/FM 4 Watt	25.615-30.105
PX	Poland 400 CH AM/FM 4 Watt Polish frequencies	25.610-30.100
SW	Sweden 24 CH FM 4 Watt 31 MHz	30.930-31.570

ALTOPARLANTI



Anche per esterno

Midland 70-2355T cod. C733

AU 20 cod. T775



AU 25 cod. T681

AU 30 cod. T682



Anche per esterno

EH 800 cod. P348



Caratteristiche	Midland 70-2355T	AU 20	AU 25	AU 30	EH 800
Impedenza	3.2 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Potenza nominale	2 W	2 W	3 W	7 W	-
Potenza massima	20W	5 W	5 W	12 W	10 W
Dimensioni in mm	123x123x62	65x55x65	100x60x60	110x140x60	90x85x110

RIDUTTORI DI TENSIONE

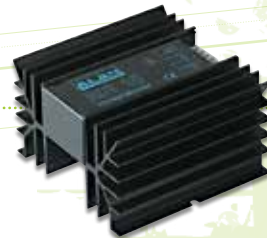


RDT 11/S cod. C786

Tecnologia Switching Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026170

RDT 10/A cod. C589

Nr. di omologazione AUTOMOTIVE: e3 02 1049

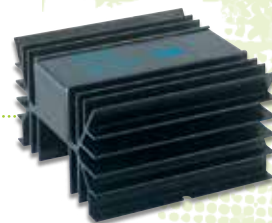


RDT 16/S cod. C787

Tecnologia Switching Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026171

RDT 14/A cod. C531

Nr. di omologazione AUTOMOTIVE: e3 02 1050



RDT 20/S cod. C788

Tecnologia Switching Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026172

RDT 30/R cod. T674

Nr. di omologazione AUTOMOTIVE: e3 02 1051



Caratteristiche	RDT 11/S	RDT 16/S	RDT 20/S	RDT 10/A	RDT 14/A	RDT 30/R
Tecnologia switching	Si	Si	Si	No	No	No
Tensione d'ingresso	20-30 Vcc	20-30 Vcc	20-30 Vcc	24-28 Vcc	24-28 Vcc	24-28 Vcc
Tensione d'uscita	13,5 +/- 0,5Vcc	13,5 +/- 0,5Vcc	13,5 +/- 0,5Vcc	13,8 Vcc	13,8 Vcc	13,8 Vcc
Dimensioni (HxLxP)	35x75x160	35x105x170	40x115x200	64x120x112	64x120x112	40x102x300
Peso	387 g	554 g	782 g	670 g	580 g	1200 g
Caratteristiche d'uscita						
Continui	8 A	12 A	18 A	6 A	6 A	10 A
6'/3'	-	-	-	10 A/-	8 A/-	15 A/20 A
Picco max	10 A/15 min	16 A/ 15 min	20 A/15 min	10 A	10 A	30 A

ALIMENTATORI SWITCHING

I nuovi alimentatori protetti da cortocircuito utilizzabili per applicazioni radio e in laboratori di elettronica.



K45S cod. C1024



K75S cod. C1025



K105S cod. C1026

Caratteristiche	K45S	K75S	K105S
Tensione d'ingresso	230Vca-50Hz	230Vca-50Hz	230Vca-50Hz
Tensione d'uscita	13,8Vcc	13,8Vcc	13,8Vcc
Corrente d'uscita nominale	3A	7A	10A
Corrente di picco	5A	9A	12A
Dimensioni	75 x 111 x 177 mm	102 x 150 x 223 mm	102 x 152 x 223 mm
Peso	0,900 Kg	1,400 Kg	1,500 Kg

ROSMETRO WATTMETRO LARGA BANDA



KW 520 cod. C530

Adatto per verificare la potenza dei trasmettitori e l'adattamento delle antenne, con due linee separate di misura, una da 1.8 a 200 MHz, l'altra da 140 a 525 MHz.

Ciò permette di collegare contemporaneamente 2 impianti: uno in HF/VHF, l'altro in VHF/UHF e selezionare su quale effettuare le misure con l'apposito commutatore. La linea di misura selezionata viene visualizzata dall'apposito led.

Con possibilità di effettuare misure di picco o di valore medio. Taratura fine dell'indice. Pulsante duplicatore di fondoscala della potenza da 200 a 400 W.

Caratteristiche	
Potenza RF	5W - 20W - 200W - 400W
R.O.S.	1.1 / ∞
Impedenza	52 Ohm
Gamma di frequenza	1.8 200 MHz - 140 - 525 MHz
Precisione	ROS - PWR 5%
Dimensioni	155x100x60 mm
Peso	730 g
Connettore	S0239

AMPLIFICATORE HF DI POTENZA AM-FM-SSB-CW

(solo uso amatoriale)



HF747 cod. C882

Amplificatore HF di potenza AM-FM-SSB-CW

Caratteristiche	
Frequenza	HF
Alimentazione	12-14 Vcc
Corrente assorbita	8/10 A
Potenza in ingresso	0,5/10 W
Potenza d'uscita	100 W max
Modalità	AM-FM-SSB-CW
Fusibile	2 x 12 A
Dimensione/Peso	109 x 210 x 35 mm/ 605 g



VHF/UHF AMATORIALI E PROFESSIONALI

L'attività dei radioamatori è particolarmente importante in caso di calamità naturale ed interventi di protezione civile. Per utilizzare gli apparati radioamatoriali è necessario sostenere un esame e pagare un contributo annuale di 5 euro.



MIDLAND CT 210/CT410

Apparati amatoriali in VHF e UHF



CT210

Versione: VHF
Colore: Nero con inserto blu
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
Potenza d'uscita: 4W VHF

CT410

Versione: UHF
Colore: Nero con inserto rosso
Frequenza: 430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 4W VHF

> Caratteristiche

- 50 toni CTCSS/105 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- **Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori**
- Funzione Emergenza SOS
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Ripetitore shift
- Reset delle funzioni/canali
- Scrambler
- Retroilluminazione display regolabile in 3 colori
- **Presa accessori: 2 pin Kenwood**

> Confezioni e codice

CT210

Radio singola, pacco batterie 1200mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura
cod. C841.01

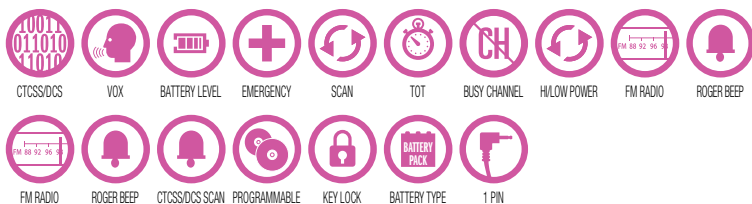


CT410

Radio singola, pacco batterie 1200mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura
cod. C840.01

MIDLAND CT 510

Il mini Dual band, piccolo e compatto



NEW

Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero con inserto giallo
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 2W VHF/2W UHF

> Caratteristiche comuni

- 50 toni CTCSS/212 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- **Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori**
- Funzione spegnimeto automatico (Apo)
- Comander
- Scrambler
- Funzione Emergenza SOS
- Modo di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Ricevitore radio FM (76÷108 MHz)
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25/37,5/50/100 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Ripetitore shift
- Reset delle funzioni/canali
- **Presca accessori: 1 pin 2,5mm**

> Confezione e codice

Radio singola, pacco batterie 1300mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna flessibile, aggancio da cintura

cod. C1065



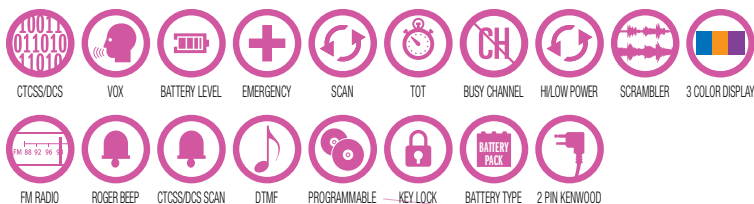
Software di programmazione PRG-510

cod. C1104

Completo di cavo di connessione USB per PC

MIDLAND CT 710

Il Dual band facile ed intuitivo, per comunicazioni sicure



Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero con inserto giallo
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 5W VHF/4W UHF

> Caratteristiche

- 50 toni CTCSS/210 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- **Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori**
- Funzione Emergenza SOS
- Modo di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Scrambler
- Compander
- Retroilluminazione display regolabile in 3 colori
- Ricevitore radio FM
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Ripetitore shift
- Reset delle funzioni/canali
- **Presa accessori: 2 pin Kenwood**

> Confezione e codice

Radio singola, pacco batterie 1600mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura
cod. C1049



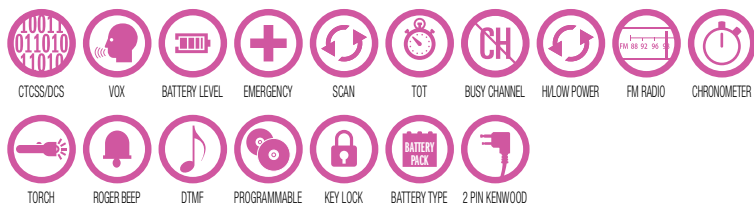
Software di programmazione PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC

MIDLAND CT 790

Il Dual band robusto e affidabile



Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 5W VHF /4W UHF

> Caratteristiche

- 50 toni CTCSS/210 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- **Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori**
- Funzione Emergenza SOS
- Modo di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Ricevitore radio FM 88÷108 MHz
- Cronometro
- Torcia incorporata
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz, 50/100 kHz
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Ripetitore shift
- Reset delle funzioni/canali
- **Presa accessori: 2 pin Kenwood**

> Confezione e codice

Radio singola, antenna, pacco batterie 1700mA Li-Ion, clip da cintura, caricatore da tavolo, laccio da polso
cod. C924



Software di programmazione

PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC

CARATTERISTICHE TECNICHE



Modello	CT510	CT 210	CT 410
Generali			
Frequenza	144-146MHz/ 430-440MHz	144-146MHz	430-440MHz
Temperature operativa	-20°-+55°	-20°-+55°	-20°-+55°
Tensione d'alimentazione	3.7V	7.4V	7.4V
Modo operative	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	85x55x28mm	100x58x33mm	100x58x33mm
Peso (batterie incluse)	127g	203g	203g
Impedenza Antenna	50Ω	50Ω	50Ω
Ciclo di utilizzo	5/5/90	5/5/90	5/5/90
Trasmittitore			
Stabilità di frequenza	±2.5PPM	±2.5PPM	±2.5PPM
Potenza d'uscita	2W VHF/UHF	>4W	>4W
Deviazione massima frequenza	KHz	5KHz	5KHz
Distorsione Audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Ricevitore			
Sensibilità RF	< 0.3μV	< 0.2μV	< 0.2μV
Distorsione audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Risposta audio	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz



Modello	CT 710	CT 790
Generali		
Frequenza	144-146MHz - 430-440MHz	144-146MHz - 430-440MHz
Temperature operativa	-20°-+55°	-20°-+55°
Tensione d'alimentazione	7.4V	7.4V
Modo operative	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	100x58x33mm	105x58x39mm
Peso (batterie incluse)	203g	250g
Impedenza Antenna	50Ω	50Ω
Ciclo di utilizzo	5/5/90	5/5/90
Trasmittitore		
Stabilità di frequenza	±2.5PPM	±2.5PPM
Potenza d'uscita	VHF: 5W UHF:4W	VHF: 5W UHF:4W
Deviazione massima frequenza	5KHz	5KHz
Distorsione Audio	≤ 3%	≤ 3%
Ricevitore		
Sensibilità RF	< 0.2μV	< 0.2μV
Distorsione audio	≤ 3%	≤ 3%
Risposta audio	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz

ACCESSORI



MA 21-LK
C709.04

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 21-K
C843

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA22-K
C844

Microfono altoparlante palmare con PTT



MA 26 - LK
C515.04

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA31-LK
C732.04

Microfono con auricolare pneumatico



CA-CT200/400 C849

Caricatore da tavolo rapido con adattatore da muro per CT200-400, CT210-410, CT 710



CA-CT790 R72767

Caricatore da tavolo rapido con adattatore da muro per CT790



PB200/400 - C846

Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1200mA per CT200-400/CT210-410

PB710 - C1050

Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1600mA per CT710

PB CT 790 - C931

Pacco batteria 1700mAh Li-Ion per CT790



AL-DTC - C981

Alimentatore da auto per caricatori da tavolo compatibile con tutti



ANT200 - C847

Antenna per CT200

ANT400 - C848

Antenna per CT400

ANT210 - C847.01

Antenna per CT210

ANT410 - C848.01

Antenna per CT410



ANT710 - C1051

Antenna per CT710

ANT790 - R72659

Antenna per CT790



CS 200/400 - C 845

Custodia in pelle per CT200-400, CT210-410



ALAN HP06/HP70

Prestazioni professionali, versatilità e personalizzazione degli standard di comunicazione



> Caratteristiche

- Protezione IP54 - MIL STD810 CDEF
- 16 canali
- Toni standard CTCSS e digitali DCS
- Formati selettivi 5 toni, 5+2, 5+5, personalizzabili
- Funzione Lavoratore isolato (prog. via software)
- Scrambler ad inversione di frequenza integrato
- Scansione canali/ canali prioritari
- Funzione "Transponder"
- Potenza regolabile: 5W (versione VHF)
- programmabile alta/bassa; 4W (versione UHF) programmabile alta/bassa.
- Autonomia > 8 ore (con batteria alta capacità)
- Vox integrato regolabile su 2 livelli di sensibilità
- Connettore interno per schede opzionali scrambler digitali
- Flash Eeprom: massima flessibilità e personalizzazione software/firmware
- Uomo morto
- Presa accessori 2 pin

> Confezioni e codici

- 1 radio, antenna (solo HP06), clip di aggancio a cintura
- cod. G932.04 HP106** - VHF 146-174MHz
- cod. G933.04 HP406** - UHF 440-470MHz
- cod. G1043.02 HP70L** - banda bassa 66-77MHz
- cod. G1043.03 HP70H** - banda alta 77-88MHz

> Antenne HP70 (non fornite nella confezione)

- HA 68-H cod. G970** Antenna 77-88MHz
- HA 68-L cod. G1049** Antenna 66-77MHz



ALAN HM35/HM70

Per sistemi di comunicazione avanzati



> Caratteristiche

- MIL STD 810 C,D,E, F e IP54 (solo pannello frontale)
- Oltre 250 canali con impostazioni asservibili
- CTCSS/DCS
- 4 - 25W potenza d'uscita
- Canalizzazione programmabile
- Display LCD grafico
- 4 tasti funzione
- Rubrica
- Chiamata selettiva standard e personalizzata
- Scrambler
- Kill/revive
- Pannello anteriore remotizzabile
- Altoparlante frontale 4W
- Scansione standard e su canale Prioritario



- Talk around
- Funzionalità Public Address
- Memoria Flash
- Programmabile tramite PC
- Trasmissione di dati (conforme a ETS300-113)
- Connettore accessori DB25 standard

> Confezioni e codici

- 1 radio, cavo di alimentazione e staffa di supporto
- cod. G934 HM135** VHF 136-174MHz
- cod. G935 HM435** UHF 403-470MHz
- cod. G1101 HM70** 66-88MHz

ALAN HP08

Qualità e prestazioni professionali ad un prezzo competitivo



> Caratteristiche

- **Protezione IP54**
- 180 canali
- Suddivisione canali per gruppi
- Messaggio all'accensione personalizzabile
- Display LCD retroilluminato
- Tastiera retroilluminata
- Toni standard CTCSS e digitali DCS
- Chiamata selettiva 5 toni, 5+5 toni nei vari formati standard
- Indicatore intensità di segnale
- Scrambler integrato con 8 diversi codici di inversione di frequenza selezionabili
- Comander
- Funzione "Transponder"
- Potenza regolabile: max 5W programmabile Alta/Bassa/Media

- Autonomia fino a 12 ore
- Vox integrato regolabile su 8 livelli di sensibilità e 4 livelli di ritardo
- **Presa accessori 2 pin**

> Confezioni e codici

1 radio, caricabatterie da tavolo rapido, batteria ricaricabile Li-Ion 1600 mA/h, antenna, clip di aggancio a cintura
cod. G1176.01 HP108 - VHF 136-174MHz
cod. G1177.04 HP408L - UHF 400-470MHz
cod. G1177.01 HP408H - UHF 465-520MHz (export)



Software di programmazione completo di cavo di connessione USB per PC

PRG06 - Serie HP06/HP70
cod. G966

PRG08 - Serie HP08
cod. G1184

PRG35 - per HM06, HM35 e HM70
cod. G968

ALAN HM06

Prestazioni professionali a prezzi contenuti



> Caratteristiche

- MIL STD 810 C D, E, F e IP54 (solo pannello frontale)
- 99 canali
- CTCSS/DCS
- Potenza d'uscita 4 - 25W
- Canalizzazione programmabile
- Display Led 2 digit
- 4 tasti funzione
- Chiamata selettiva
- Altoparlante frontale 4W
- Scansione standard e su canale Prioritario
- Talk around
- Funzionalità Public Address
- Memoria Flash
- Programmabile tramite PC



> Confezioni e codici

1 radio, microfono standard, cavo di alimentazione e staffa di supporto
cod. G997 HM106 VHF 136-174MHz

ALAN RPT 35S QUICK SETUP

Stazione base/ripetitrice

Il nuovo RPT 35S è progettato per fornire una soluzione di copertura estesa alle organizzazioni che richiedono ripetitori con un eccellente rapporto qualità prezzo. RPT 35S viene fornito con alimentatore integrato e duplexer a 6 celle entrocontenuti in rack 3U da 19 pollici. RPT 35S è inoltre dotato di connettore DB25 standard, per connessioni link con altri ripetitori.

> Caratteristiche

- Potenza in uscita programmabile da 4 a 25 W
- Alimentatore/caricabatteria tampone 220 V CA 13,8 V CC (batteria non inclusa)
- 32 canali (8 commutabili localmente)
- CTCSS Enc-dec, DCS
- Avviso automatico assenza di rete e batteria scarica (progr.)
- Spegnimento automatico con livello di batteria basso programmabile
- Pannello frontale asportabile
- Kill/revive (via radiocomando selettiva)
- Duplexer 6 celle incluso

> Confezioni e codici

1 ripetitore, cavo di alimentazione e cavi-raccordo duplexer

cod. **G1134 RPT 135S** VHF 135-174MHz
(duplexer H band 152-175MHz)

cod. **G1134.01 RPT 135S** VHF 138-156MHz
(duplexer L band 138-156MHz)

cod **G1135 RPT435S** UHF 405-470MHz



Informazioni
tecniche:
tel 0522509411
info@cte.it

> Software di programmazione completo di cavo di connessione USB per PC
PRG RPT cod. G1080

ACCESSORI PORTATILI

RC05 - C663.02

Caricatore rapido da tavolo nero
Compatibile con: HP06



RC08 - G1191

Caricatore rapido da tavolo
Compatibile con: HP08

BP0518 - G811.03

Batteria ricaricabile 1800 mAh NiMh per
HP06-HP70



BP08 - G1192

Batteria ricaricabile 1600 mAh litio per
HP08

AL-DTC - C981

Alimentatore compatibile con: Alan RC08,
RC05



ACCESSORI VEICOLARI

MK06/35 - G1004

Microfono da palmo standard compatibile
con tutti Alan HM



MK06/35-K - G1003.01

Microfono con tastiera compatibile con:
Alan HM35/70

AU25 - T681

Altoparlante esterno 5W max
Compatibile con: Alan HM35/70/06



G1016

Kit controllo remoto comprensivo di cavo
prolunga da 5m con connettori, staffe,
viti. Compatibile con: Alan HM35/70





RICETRASMETTITORI VHF MARINI

I ricetrasmittitori Marini Midland uniscono alla robustezza e all'affidabilità caratteristiche tecniche professionali.

05



PACIFIC

Pratico e robusto per comunicazioni immediate

IPX5
WATERPROOF



Midland Pacific è un ricetrasmittitore VHF marino portatile che unisce alla robustezza e all'affidabilità, caratteristiche tecniche decisamente professionali. Le funzioni sono tutte a portata di mano, compreso il pulsante per l'accesso immediato al canale d'emergenza 16. L'antenna è removibile e grazie al connettore SMA standard è possibile utilizzare altre tipologie di antenna.

> Caratteristiche

- Waterproof: IPX5
- Potenza di trasmissione: 5W
- Selezione alta/bassa potenza (5W/1W)
- 57 canali Internazionali/20 canali programmabili dall'utente (via software)
- Antenna removibile - connettore SMA
- Ampio display LCD retroilluminato
- Accesso immediato al canale d'emergenza 16
- Funzione VOX, SCAN e Dual Watch
- Blocco Tastiera, Squelch automatico

- Roger Beep (tonalità di fine conversazione)
- Indicatore batteria scarica ed economizzatore automatico di batteria
- Alimentazione: pacco batteria NiMH (o 4 batterie AA opzionali)
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW905

> Confezioni e codici

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo singolo, caricatore da muro, pacco batteria ricaricabile 800mAh, caricatore per accendisigari 12V, supporto da tavolo/muro e clip aggancio cintura

cod G1094 Nero

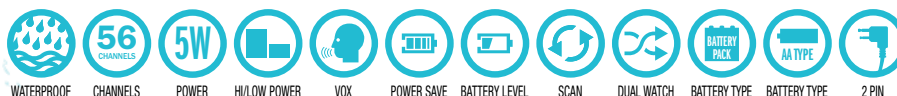
> PRG Pacific cod. G1124

Programmatore software per Pacific completo di cavo USB per PC



ATLANTIC XT

Pratico e maneggevole, per navigare in totale sicurezza



Atlantic XT è robusto e consente comunicazioni chiare ed affidabili su tutti i canali Internazionali della banda VHF nautica assegnati dalla ITU. Dispone di 56 canali della banda Internazionale e dell'accesso immediato al canale d'emergenza 16. La confezione comprende anche una custodia impermeabile.

> Caratteristiche

- Potenza di trasmissione: 5W
- Selezione alta/bassa potenza (5W/1W)
- 56 canali Internazionali
- Display LCD retroilluminato
- Accesso immediato al canale d'emergenza 16
- Tasto CALL di chiamata, con 3 toni selezionabili
- Funzione SCAN/Dual Watch
- Blocco tastiera
- Regolazione Squelch automatico, Vox

- Roger Beep (tonalità di fine conversazione) disinseribile
- Indicatore batteria scarica
- Economizzatore di batteria
- Alimentazione: 4 batterie AA ricaricabili o alcaline
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

> Confezioni e codici

Atlantic XT Kit

Scatola con radio singola, supporto da tavolo/muro, caricatore da auto 12V, pacco batteria Ni-MH, caricatore da muro, clip aggancio a cintura, custodia impermeabile con laccetto da collo

cod. G1037.05 Nero



NEPTUNE 100

Compatto, dalle dimensioni ridotte, totalmente waterproof



Neptune 100 racchiude in un cabinet piccolo e compatto tutte le funzionalità indispensabili per la comunicazione in mare. Grazie all'ampio display LCD retroilluminato tutte le informazioni sono ben visibili e a portata di mano.

Neptune 100 è totalmente impermeabile, con grado di protezione IPX7. Può restare immerso nell'acqua per 30 minuti ad 1 metro di profondità.

> Caratteristiche

- Waterproof: IPX7
- 57 canali Internazionali
- Sistema DSC - Classe D - con archivio dei messaggi ricevuti
- Sistema ATIS
- Potenza di trasmissione di 25W (25W/1W)
- Comandi principali replicati nel microfono per un uso più immediato
- Selezione dei canali e richiamo del canale 16
- Ampia tastiera frontale retroilluminata
- Ampio display LCD retroilluminato e con contrasto regolabile
- Regolazione Squelch
- Collegamento ad un altoparlante esterno
- Funzione Dual Watch che permette di monitorare il canale 16 durante l'ascolto del canale sintonizzato
- Funzione Triple Watch che permette di monitorare i canali 9 e 16, oltre a quello sintonizzato
- Funzione Scan su tutti i canali oppure sui canali memorizzati con la possibilità di creare un gruppo di canali
- Presa per GPS esterno (opzionale)
- Funzioni programmabili tramite programmatore PRG-Neptune 100, opzionale:
 - 16 indirizzi MMSI (codice identificativo del natante)
 - 20 canali per utenze professionali autorizzate



IP X 7
WATERPROOF

> Confezioni e codici

Scatola con 1 apparato Neptune 100, microfono e supporto, cavo GPS esterno, cavo d'alimentazione, staffa di montaggio e viti di fissaggio

cod. G1125 Nero

ACCESSORI OPZIONALI NEPTUNE 100



Midland 70-2355T cod. C733
Altoparlante per esterno



PRG Neptune 100 cod. G1130
Programmatore software per Neptune 100, completo di cavo seriale per PC



NEW NEPTUNE

Tecnologicamente avanzato,
professionale e resistente



New Neptune è la soluzione ottimale per chi vuole un apparato altamente professionale, con cabinet in metallo, resistente all'acqua (IP54) e dotato di tastiera alfanumerica completa sul pannello frontale. New Neptune è controllato da un microprocessore, il quale consente di ottenere caratteristiche e prestazioni avanzate; controlla la sintonia della banda nautica e le funzioni avanzate come il Dual Watch, Triple Watch e tutte le varie scansioni disponibili.

> Caratteristiche

- Waterproof: IPX4
- 56 canali Internazionali
- Sistema DSC - Classe D - con archivio dei messaggi ricevuti
- Sistema ATIS
- Potenza di trasmissione di 25W (25W/1W)
- 23 comandi frontali per un uso immediato di tutte le funzioni
- Comandi principali replicati nel microfono
- selezione dei canali e richiamo del canale 16
- Ampia tastiera frontale retroilluminata
- Display LCD retroilluminato e con contrasto regolabile
- Regolazione Squelch



IPX4
WATERPROOF

- Collegamento ad un altoparlante esterno
- Funzione Dual Watch - permette di monitorare il canale 16 durante l'ascolto del canale sintonizzato
- Funzione Triple Watch - permette di monitorare i canali 9 e 16, oltre a quello sintonizzato
- Funzione Scan su tutti i canali oppure sui canali memorizzati con la possibilità di creare un gruppo di canali
- Presa per GPS esterno (opzionale)
- Funzioni programmabili tramite programmatore PRG-Neptune, opzionale:
16 indirizzi MMSI (codice identificativo del natante)
20 canali per utenze professionali autorizzate

> Confezioni e codici

Scatola con 1 apparato, microfono e supporto, cavo GPS esterno, cavo d'alimentazione, staffa di montaggio e viti di fissaggio

cod. G979.04

> PRG Neptune cod. G1005

Programmatore software per New Neptune con cavo per PC

ACCESSORI



MA 21-L
C709.03

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 26 - L
C515.01

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA 28 - L
C559.03

Microfono parla/ascolta



MA 30-L
C648.03

Microfono con braccetto regolabile



CA-ATL/G7 - C785

Caricabatterie da tavolo doppio
Compatibile con: Atlantic XT



PB-ATL/G7 - C784

Pacco batterie 800mAh
Compatibile con: Atlantic XT e Pacific



CARATTERISTICHE TECNICHE



Generali	Pacific	Atlantic XT	Neptune 100	New Neptune
Canali	57 internazionali	56 internazionali	57 internazionali	56 internazionali
Copertura di frequenza TX	da 156.025 a 157.425 MHz	da 156.025 a 157.425 MHz	da 156.025 a 157.425 MHz	da 156.025 a 157.425 MHz
Copertura di frequenza RX	da 156.300 a 162.000 MHz	da 156.300 a 162.000 MHz	da 156.300 a 162.025 MHz	da 156.300 a 162.025 MHz
Alimentazione	Pacco batteria/4 batterie AA opz	4 batterie AA ricaricabili o alcaline	12 Vcc	12 Vcc
Temperatura operativa	da -15°C a +55°C	da -15°C a +55°C	da -15°C a +55°C	da -15°C a +55°C
Antenna removibile/ lunghezza	Si - connettore SMA/250 mm	No/235 mm	No	No
Dimensioni (LxAxP)	62x122x35 mm	58x122x34 mm	177x72x146	170x70x160 mm
Peso (solo apparato)	137 g	119 g	1,2 Kg	1,305 Kg
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	Speaker 3,5mm Mono/GPS	Speaker 3,5mm Mono/GPS
Programmabile	Via software (PRG-PACIFIC)	-	Via software (PRG-NEPTUNE 100)	Via software (PRG-NEPTUNE)
Grado di protezione acqua	IPX5	Splashproof	IPX7	IPX4
Trasmittitore				
Potenza di uscita	5 Watt (1W/5W)	5 Watt (1W/5W)	Alta (HI): 25W - Bassa (LO): 1W	Alta (HI): 25W - Bassa (LO): 1W
Ricevitore				
Sensibilità a 20dB Sinad	0,35 µV	0,35 µV	< 0,5µV	< 1,0µV
Potenza di uscita audio	500mW @ 10% THD	300mW @ 10% THD	> 2W su 8 Ohm	> 2W su 8 Ohm
Distorsione audio	< 10%	< 10%	1°: 21.4MHz - 2°: 405KHz	1°: 21.4MHz - 2°: 405KHz

MW904 - C689

Caricatore da muro compatibile con:
Atlantic XT

MW905 - C887

Caricatore da muro compatibile con:
Pacific



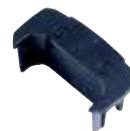
ALG7 - C814

Cavo alimentazione accendisigari
Compatibile con: Atlantic XT
(non compatibile con Pacific)



C827

Adattatore per la ricarica del solo pacco
batterie per PB ATL/G7



G1020.01

Kit plancia bianco New Neptune



CC ATL /G7 WP - C826.01

Custodia waterproof
Compatibile con: Atlantic XT, Pacific
NB: confezione da 10 pezzi C826



Midland 70-2355T - C733

Altoparlante per esterno
Compatibile con: Neptune 100, New
Neptune



ANTENNE NAUTICHE CB/VHF



AZZURRA 40

cod. T454

Antenna nautica CB
Adatta per camper in vetroresina



SHARK 3

cod. F483

Antenna nautica VHF
La Shark 3 è dotata di staffa di fissaggio in testa d'albero, realizzata in acciaio inox e connettore SO 239 per un fissaggio diretto del cavo dell'antenna. La bobina è impermeabile. Particolarmente adatta per le piccole imbarcazioni e per i gommoni.



SHARK 4

cod. F484

Antenna nautica VHF
La Shark 4 è dotata di stilo asportabile per permettere la copertura totale della barca durante il rimessaggio e di snodo per una facile regolazione in qualsiasi posizione. Il corpo è in fusione di plastica e lo stilo è in fibra.

> Caratteristiche tecniche

	Azzurra 40	Shark 3	Shark 4
Frequenza di funzionamento (MHz)	27	156÷162	156÷162
Numero canali	40	600	600
Potenza massima applicabile (W)	50	100	100
R.O.S.min.in centro banda	1:1,1	1,1÷ 1,5	1,1÷ 1,5
Guadagno	3 dB	3 dB	3 dB
Lunghezza (cm)	160	140	140
Impedenza (Ohm)	50	50	50
Peso (g)	1000	1000	1000
Materiale stilo	Fibra	Fibra	Fibra
Tipo connessione antenna	senza PL	SO 239	senza PL
Cavo (m)	4	-	4



ANTENNE

Antenne CB auto e camion - Antenne CB magnetiche - Antenne VHF/UHF auto e camion
Antenne VHF/UHF per portatili - Antenne CB Base - Antenne Base VHF/UHF - Accessori per antenne



ANTENNE CB AUTO E CAMION



X-TURBO CAMPER
27 cod. C863



X-TURBO MINI
cod. C864



X-TURBO 60
cod. C871



X-TURBO 80
cod. C872



ALAN PC 4
cod. T739



ALAN PC 6
cod. T736

ANTENNE CB MAGNETICHE



PICCO 70C
cod. T638.12



PICCO 70S
cod. T638.13



MINI
cod. C593



SUPERMINI
cod. C592



**X-TURBO
MINI MAG**
cod. C865



MIDLAND 18-244M
cod. T788

Antenna di piccole dimensioni completa di cavo e connettore



ALAN PC 8
cod. T701



ALAN S9 PLUS
cod. T638



FUNK 90
cod. T638.04



FUNK 130
cod. T638.05



FUNK 150
cod. T638.06



ML 145
cod. T562.01

Lunga solo 35 cm



MINISTAR 27
cod. C813

Antenna ad alta potenza completa di
base magnetica Ø 120 mm



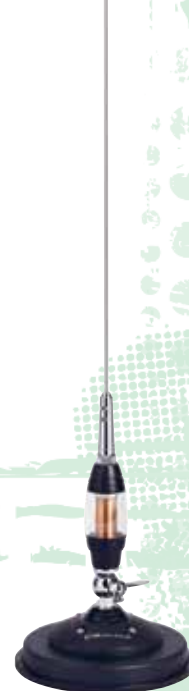
KIT 007
ML145 + BM 120 PL



LC29
cod. C1018



LC59
cod. C1019



LC65
cod. C1020

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF



NW-2000
cod. C623
F.O.W.*



NR-770R
cod. C626
F.O.W.*



NR-770S
cod. C625

ANTENNE PER PORTATILI VHF/UHF



RH-707 FLEX
cod. C635
Flex-Tilt



RH-701
cod. C634
Flex



RH-771
cod. C637
Flex



RH-775
cod. C638
Telescopica



RH-777
cod. C639
Flex-Tilt



RH-779
cod. C640
Telescopica-Tilt



AZ-504
cod. C627



M-285
cod. C631



M150-GSA
cod. C632



VH 1
cod. F092



VH 2
cod. F093

* F.O.W.: Struttura reclinabile

Lo stilo reclinabile garantisce all'antenna estrema mobilità in ogni direzione, permettendo di parcheggiare comodamente l'auto nel garage senza staccare l'antenna. Provvista di blocco di sicurezza per una guida sicura.



RH-519
cod. C641
Super Flex



RH-536
cod. C644
Super Flex



CH-32
cod. C642



SRH-536
cod. C646
Super Flex - SMA



SRH-701
cod. C645
Super Flex-SMA

ANTENNE CB BASE



ENERGY NEW 1/2

T241.02

DOTATE DI SISTEMA DI PROTEZIONE CONTRO LE INFILTRAZIONI D'ACQUA
Energy New 1/2 e Energy New 5/8 sono antenne da base telescopica, ground plane a 1/2 - 5/8 lambda, operanti sui 27MHz, costruite in alluminio anti-corrosione. Tutti gli elementi sono telescopici e ne facilitano l'installazione.

ENERGY NEW 5/8

T242.02

SKYLAB

T233

Il basamento della Skylab è realizzato in un unico blocco in modo da avere la massima robustezza meccanica e la miglior ermeticità delle connessioni. I 3 radiali superiori hanno la funzione di diminuire le cariche di elettricità statica indotte sull'antenna.
Con gabbia antifischio

ANTENNE BASE VHF/UHF



X30 C614

X50 C615

F-22A C619

DCG: Antenne corto-circuitate a massa, per proteggere i vostri apparati da cariche elettrostatiche in caso di temporale
HQJ: Realizzate con giunti di alta qualità e robustezza

CARATTERISTICHE TECNICHE

NB: Midland non dà indicazioni sul guadagno dei suoi modelli di antenna perchè non definibile in modo univoco.
Varia a seconda di fattori di diversa natura, come posizione di installazione, lunghezza, taratura sistema, condizioni ambientali, ecc.

ANTENNE CB AUTO E CAMION

	X-Turbo Camper 27	X-Turbo Mini	X-Turbo 60	X-Turbo 80	Alan PC 4/6/8	Alan S9 Plus
Frequenza di funzionamento (MHz)	26-28	26-28	26-28	26-28	25-30	25-30
Numero canali	120	60	200	200	150/240/130	200
Potenza massima applicabile (W)	50	10	800 (max 1500)	1000 (max 1700)	400/600/800	300
R.O.S.min.in centro banda	< 1.2	< 1.4	< 1.2	< 1.2	< 1.2	< 1.2
Lunghezza (cm)	114	31	160	180	115/160/163	155
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50	50
Peso (g)	430	260	670	690	450	390
Materiale stilo	Fibra di vetro	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Tipo connessione antenna	PL 259	-	3 pezzi	3 pezzi	3 pezzi	DV
Diametro foro (mm)	16	10	10	10	10	12,5
Cavo (m)	-	4	4	4	4	4

	Funk 90/130/150	ML 145	Picco 70C/70S	Mini	Supermini
Frequenza di funzionamento (MHz)	26-28	26-28	26-28	26÷28	26÷28
Numero canali	-	90	-	40	40
Potenza massima applicabile (W)	200/250/300	400	100	80	30
R.O.S.min.in centro banda	< 1.2	< 1.2	< 1.2	1.2:1	1.2:1
Lunghezza (cm)	90/130/150	146	70	680	330
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50
Peso (g)	160/190/200	350	180	210	130
Materiale stilo	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio Inox	Fibra
Tipo connessione antenna	DV	PL	DV	3 pezzi	3 pezzi
Diametro foro (mm)	10	16	10	12,5	10
Cavo (m)	-/4/4	-	4	4 con PL259	4 con PL259

ANTENNE CB MAGNETICHE

	X-Turbo Mini Mag	Midland 18-244M	Ministar 27	KIT 007
Frequenza di funzionamento (MHz)	26-28	26.965-27.405	26-28	26-28
Numero canali	60	40	40	90
Potenza massima applicabile (W)	10	100	10	400 pep
R.O.S.min.in centro banda	< 1.4	1:1,2	1:1,2	< 1.2
Lunghezza (cm)	31	66	35	146
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50
Peso (Kg)	0,5	0,5	0,3	1,6
Materiale stilo	Acciaio	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Attacco	Ø 65 mm	Base magnetica Ø 90 mm	Base magnetica Ø 29 mm	Base magn. 120mm con PL
Cavo (m)	4,5 con PL 259	2,75	3	2,9

	LC29	LC59	LC65
Frequenza di funzionamento (MHz)	26-28	26-28	26.965-27.405
Numero canali	40	40	40
Potenza massima applicabile (W)	10/30 (picco)	30/150 (picco)	60/300 (picco)
R.O.S.min.in centro banda	≤ 1.2:1	≤ 1.2:1	≤ 1.2:1
Lunghezza (cm)	29	65	115
Impedenza (Ohm)	50	50	50
Peso (Kg)	0,4	0,6	1
Materiale stilo	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Attacco	Base magn. 68mm con PL	Base magn. 78mm con PL	Base magnetica 120mm con PL
Cavo (m)	4	4	4

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF

	NW-2000	NR-770R	NR-770S	AZ-504	M-285	M150-GSA
Frequenza	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	138-174 MHz	138-174 MHz
Tipo	1/2λ(144 MHz) 2x5/8λ(430 MHz)	1/23λ(144 MHz) 2x5/8λ(430 MHz)	1/4λ(144 MHz) 1/2λ(430 MHz)	1/4λ(144 MHz) 1/2λ(430 MHz)	5/8λ	1/4λ
Potenza	200 W	200 W	100 W	50 W	200 W	200 W
Lunghezza(cm)	98	98	43	46	100	51
Tipo connettore	PL	PL	PL	PL	PL	PL

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF

	VH 1	VH 2
Frequenza di funzionamento	140:175MHz	140:175MHz
Potenza max applicabile	100W	100W
R.O.S. in centro banda	1:1,2	1:1,2
Lunghezza (cm)	51	134
Impedenza	50 Ohm	50 Ohm
Peso	300 g	450 g
Materiale stilo	Acciaio	Fibra
Tipo connettore	PL259 (non fornito)	PL259 (non fornito)
Diametro foro	12 mm	12 mm
Cavo	4m	4 m

ANTENNE PER PORTATILI VHF/UHF

	RH-707 FLEX	RH-701	RH-771	RH-775	CH-32	SRH-536
Frequenza	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430/900MHz	TX: 144/430 MHz
Tipo	1/4λ	1/4λ	1/4λ(144MHz) 1/2λ(430MHz)	1/4λ (144 Mhz) 1/2λ (430 MHz)	1/4λ- (144/430/900 MHz)	1/4λ - (144 Mhz) 1/2λ- (430 MHz)
Banda	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX		300/800 MHz 900 MHz solo in RX
Lunghezza (cm)	21	21	40	14-41	4.5	37
Tipo connettore	BNC	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

	RH-777	RH-779	RH-519	RH-536	SRH-701
Frequenza	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz
Tipo	1/4λ	1/4λ - (144 MHz) 1/2λ - (430 MHz)	1/4λ- 2m/70cm	1/4λ- (144 MHz) 1/2λ- (430 MHz)	1/4λ
Banda	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX
Lunghezza (cm)	40	14-41	20	36	21
Tipo connettore	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

ANTENNE CB BASE - ANTENNE BASE VHF/UHF

	Energy New 1/2	Energy New 5/8	Skylab	X30	X50	F22
Frequenza di funzionamento (MHz)	25-29	25-29	26-28	144-430	144-430	144 MHz
Potenza massima applicabile	500 W PEP	500 W PEP	1000 W	150 W	200 W	200 W
Impedenza	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
R.O.S. di banda	1.2:1	1.2:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1
Lunghezza	5750 mm	6500 mm	5500 mm	1300 mm	1700 mm	3200 mm
Peso	2,1 Kg	2,5 Kg	2,3 Kg	0.8 Kg	0.9 Kg	1,3 Kg
Ø palo di sostegno	30-40 mm	30-40 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm
Connettore	SO 239	SO 239	SO239	SO239	SO239	SO239
Stili	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Vetroresina/acciaio	Vetroresina/acciaio	Vetroresina/acciaio

ACCESSORI

GR-L - C1047

Staffa acciaio inox
Dimensioni: 38x64x99mm



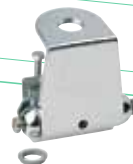
GR-XL - C1048

Staffa acciaio inox
Dimensioni: 38x100x180mm



GR PLUS - T786

Attacco a gronda
Permette l'installazione a gronda di qualsiasi antenna mobile senza forare la carrozzeria



GR-F INOX - T751

Attacco a gronda
In acciaio inox per antenne veicolari, con riduttore del foro di fissaggio



GR-S INOX - T753

Attacco a gronda
In acciaio inox con doppia inclinazione per antenne veicolari, con riduttore del foro di fissaggio



Gronda 27 - T054

Attacco a gronda
Permette l'installazione a gronda di qualsiasi antenna mobile senza forare la carrozzeria.
La speciale ventosa in gomma garantisce una perfetta aderenza al tetto della vettura



SP-S INOX - T752

Attacco a baule
In acciaio inox per antenne veicolari, con inclinazione regolabile e riduttore del foro di fissaggio



SP 21 - T390

Attacco a specchietto
Permette l'installazione di qualsiasi antenna mobile sullo specchietto retrovisore, evitando le antiestetiche forature sulla carrozzeria



DV 27 PL - T599

Adattatore centrotetto DV/SO239

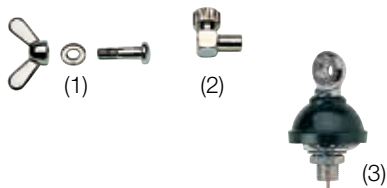


SC 27 - T441 Vite specifica (1)

LC 27 - T370 Connettore (2)

FC 27 - T478 Base per antenne (3)

Vite, connettore per FC 27 e basetta per antenne Midland



T633

Cavo 3 pezzi completo per antenne serie PC e attacco centrotetto.
Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 4m



T301 - Centrotetto

Cavo con attacco centrotetto per antenne USA. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 3,5 m



PL 259/RL cod. T377



SA 95 - T211
Raccordo SO239 plug RCA



UG 255 - F076
Connettore per BNC/SO239



R 45/58-U - T194
Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB
Tipo cavo: RG58 - Lunghezza:45 cm



PL 259 - T205
Connettore per cavo
RG8/RG213



R 90/58-U - T193
Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB
Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 90 cm



CAVI COASSIALI

RG 58/U - T199



RG 58/I - T199.03



RG 58/U BIANCO - T200



RG 58/AUX - T197
Impedenza:50 Ohm



RG 58/H - G326
A bassa perdita, Impedenza:50 Ohm



RG 213 - T571
Impedenza:50 Ohm



213 U - T571.01



BASI MAGNETICHE

BM 120 DV - T 057

BM 120 DV è progettata per resistere alle alte velocità. Dotata di cuffia coprimagnete antigraffio. Fornita di basetta universale DV 27 già montata.

BM 120 PL - T036

BM 140 PL-B - T052.01
Progettate per resistere alle alte velocità. Dotate di cuffia coprimagnete antigraffio. Fornite con attacco per PL già montato.

BMU 140 - C889

Adatte per attacco PL, DV e Centrotetto. Progettate per resistere alle alte velocità. Dotate di cuffia coprimagnete antigraffio.



Caratteristiche tecniche

	BM 120 DV	BM 120 PL	BM 140 PL-B	BMU 140
Gamma di frequenza	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz
Max velocità	80/130 Km/h	80/130 Km/h	130/180 Km/h	130/180 Km/h
Diametro della base	Ø: 120 mm	120 mm	140 mm	140 mm
Peso	750 gr	700 gr	1.450 gr	1.450 gr
Cavo	3m	3m	3m	-



COMUNICARE IN MOTO

“L'utilizzo in ogni circostanza di abbigliamento tecnico di buona qualità, casco/guanti/giacca/pantaloni/stivali con protezioni e paraschiena, la conoscenza dei propri limiti e la messa a punto degli strumenti che si utilizzano sono gli elementi fondamentali per poter godere appieno ed in sicurezza della vita sulle due ruote”

(GSSS Guida Dinamica Sicura su Strada FMI)



BT NEXT

Multi Riders Intercom System

IPX4
WATERPROOF

 **Bluetooth® 3.0**

> Intercom

fino a 6 persone (in alternanza)



fino a 1,6 Km di distanza



FIRMWARE 2.0



Midland BT Next è il capostipite della Next generation, l'Intercom stereo Bluetooth® per le **conversazioni fino a 6 motociclisti, con un raggio d'azione fino a 1,6 Km.**

> Funzione Universal Intercom

Per la comunicazione tra Interfoni di differenti marche



> Caratteristiche



Dotato della funzione Universal Intercom per l'abbinamento in modalità intercom full duplex a qualsiasi **interfono di qualsiasi marca.**



Midland BT Next si abbinata al telecomando Bluetooth® Midland BT Remote per la gestione di tutte le funzioni direttamente dal manubrio della moto senza fili e senza distrazioni.



Per le **comunicazioni di gruppo senza limiti** di utenti BT Next si abbinata al **Midland G8BT** per parlare fino a **12 Km di distanza.**



Musica stereo con controllo Play/Pause - Avanti/Indietro



Radio FM con RDS, 6 stazioni memorizzabili



Waterproof IPX4



Tecnologia Wireless Bluetooth® 3.0 con DSP



Vox per l'attivazione vocale della funzione Intercom e per la risposta al telefono (a mani libere)



Regolazione automatica del volume con tecnologia AGC



Ottima qualità audio ad alta velocità (tecnologia DSP)



Durata batterie: 10 ore di conversazione



Programmabile tramite USB (configurare il dispositivo ed aggiornare il firmware)



Messaggi vocali: fornisce messaggi vocali sullo stato del dispositivo e della carica della batteria



Design aerodinamico, solo 18 mm di spessore



Compatibile con tutti i tipi di casco



> **Funzione
GPS Always Background**

Mantiene l'audio del GPS in sottofondo contemporaneamente alle conversazioni via Intercom



> **Aggiornamento firmware**

I dispositivi della Next generation sono aggiornabili dal sito www.midlandradio.eu

Connessioni Bluetooth®:



Telefoni cellulari/Mp3 con Bluetooth



Dispositivi GPS (con **funzione Background** per avere l'audio del GPS in sottofondo mentre parli)



Radio PMR446 dotate di Bluetooth

Connessioni a filo per i dispositivi pilota e passeggero:



iPod/MP3 player stereo



Radio PMR446

Comandi manuali

attivazione telefono, interfono, Radio FM e connessioni a filo

> **Confezioni e codici**

confezione singola C969

confezione doppia Twin C969.01

(Contenuto confezioni: vedi tabella)



BTX2

Advanced Intercom System

IPX4
WATERPROOF

Bluetooth® 3.0

> Intercom

fino a 3 persone (in alternanza)



fino a 800 m di distanza



Midland BTX2 è il nuovo Advanced Intercom System stereo Bluetooth® della Next generation, per le **conversazioni "Pilota e Passeggero" e "Moto a Moto"** fino a 3 motociclisti, con un raggio d'azione fino a 800 mt.

> Funzione Universal Intercom

Per la comunicazione tra Interfoni di differenti marche



> Caratteristiche



Dotato della **funzione Universal Intercom** per l'abbinamento in modalità intercom full duplex a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.



Midland BTX2 si abbinata al **telecomando Bluetooth®** Midland BT Remote per la gestione di tutte le funzioni direttamente dal manubrio della moto senza fili e senza distrazioni.



Per le **comunicazioni di gruppo senza limiti** di utenti BTX2 si abbinata al **Midland G8BT** per parlare fino a **12 Km di distanza**.



Musica stereo con controllo Play/Pause - Avanti/Indietro



Waterproof IPX4



Tecnologia Wireless Bluetooth® 3.0 con DSP



Vox per l'attivazione vocale della funzione Intercom e per la risposta al telefono (a mani libere)



Regolazione automatica del volume con tecnologia AGC



Ottima qualità audio ad alta velocità (tecnologia DSP)



Durata batterie: 10 ore di conversazione



Programmabile tramite USB (configurare il dispositivo ed aggiornare il firmware)



Messaggi vocali: fornisce messaggi vocali sullo stato del dispositivo e della carica della batteria



Design aerodinamico, solo 18 mm di spessore



Compatibile con tutti i tipi di casco



> Funzione GPS Always Background

Mantiene l'audio del GPS in sottofondo contemporaneamente alle conversazioni via Intercom



> Aggiornamento firmware

I dispositivi della Next generation sono aggiornabili dal sito www.midlandradio.eu

Connessioni Bluetooth®:



Telefoni cellulari/Mp3 con Bluetooth



Dispositivi GPS (con **funzione Background** per avere l'audio del GPS in sottofondo mentre parli)



Radio PMR446 dotate di Bluetooth

Connessioni a filo per i dispositivi pilota e passeggero:



iPod/MP3 player stereo



Radio PMR446

Comandi manuali

attivazione telefono, interfono e connessioni a filo

> Confezioni e codici

confezione singola C1034

confezione doppia Twin C1034.01

(Contenuto confezioni: vedi tabella)



BTX1

Basic Intercom System

 **Bluetooth® 3.0**

> Intercom

2 persone



fino a 10 m di distanza (pilota-passeggero)



Midland BTX1 è il nuovo sistema Intercom Base stereo Bluetooth® per le **conversazioni "Pilota e Passeggero"** della Next generation, con un raggio d'azione di 10 m.

> Funzione Universal Intercom

Per la comunicazione tra Interfoni di differenti marche



> Caratteristiche



Dotato della funzione Universal Intercom per l'abbinamento in modalità intercom full duplex a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.



Midland BTX1 si abbina al telecomando Bluetooth® Midland BT Remote per la gestione di tutte le funzioni direttamente dal manubrio della moto senza fili e senza distrazioni.



Per le **comunicazioni di gruppo senza limiti** di utenti BTX1 si abbina al **Midland G8BT** per parlare fino a **12 Km di distanza**.



Musica stereo con controllo Play/Pause - Avanti/Indietro



Waterproof IPX4



Tecnologia Wireless Bluetooth® 3.0 con DSP



Vox per l'attivazione vocale della funzione Intercom e per la risposta al telefono (a mani libere)



Regolazione automatica del volume con tecnologia AGC



Ottima qualità audio ad alta velocità (tecnologia DSP)



Durata batterie: 10 ore di conversazione



Programmabile tramite USB (configurare il dispositivo ed aggiornare il firmware)



Messaggi vocali: fornisce messaggi vocali sullo stato del dispositivo e della carica della batteria



Design aerodinamico, solo 18 mm di spessore



Compatibile con tutti i tipi di casco



IPX4
WATERPROOF



> **Funzione
GPS Always Background**

Mantiene l'audio del GPS in sottofondo contemporaneamente alle conversazioni via Intercom



> **Aggiornamento firmware**

I dispositivi della Next generation sono aggiornabili dal sito www.midlandradio.eu

Connessioni Bluetooth®:



Telefoni cellulari/Mp3 con Bluetooth



Dispositivi GPS (con funzione Background per avere l'audio del GPS in sottofondo mentre parli)



Radio PMR446 dotate di Bluetooth

Connessioni a filo per i dispositivi pilota e passeggero:



iPod/MP3 player stereo



Radio PMR446

Comandi manuali

attivazione telefono, interfono e connessioni a filo

> **Confezioni e codici**

confezione singola C1033

confezione doppia Twin C1033.01

(Contenuto confezioni: vedi tabella)



BT CITY

Intercom & Entertainment System

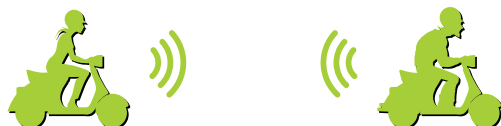
 **Bluetooth® 2.1**

> Intercom

2 persone



fino a 200 m di distanza



NEW FIRMWARE



Midland BT City, l'intercom "Pilota e Passeggero" e "Moto a Moto" con un raggio d'azione fino a 200m. Dedicato ai bikers più esigenti e agli scooteristi da città.

> TALK2ALL - Radiocomm

BT City, come gli interfoni della Next generation, è abbinabile a Midland G8 BT, la radio che estende la comunicazione ad un numero illimitato di persone



> Caratteristiche



Da oggi BT City si abbina al telecomando **Bluetooth®** Midland BT Remote per la gestione di tutte le funzioni direttamente dal manubrio della moto senza fili e senza distrazioni.



Per le **comunicazioni di gruppo senza limiti** di utenti BT City si abbina al **Midland G8BT** per parlare fino a **12 Km di distanza**.



Musica stereo con controllo Play/Pause - Avanti/Indietro



Waterproof



Tecnologia Wireless Bluetooth® 2.1 con DSP



Vox per l'attivazione vocale della funzione Intercom e per la risposta al telefono (a mani libere)



Regolazione automatica del volume con tecnologia AGC



Durata batterie: 8 ore di conversazione



Programmabile tramite USB (configurare il dispositivo ed aggiornare il firmware)



Compatibile con tutti i tipi di casco

Connessioni Bluetooth®:



Telefoni cellulari/Mp3 con Bluetooth



Dispositivi GPS (con funzione Background per avere l'audio del GPS in sottofondo mentre parli)



Radio PMR446 dotate di Bluetooth



> **Funzione
GPS Always Background**

Mantiene l'audio del GPS in sottofondo contemporaneamente alle conversazioni via Intercom



> **Aggiornamento firmware**

I dispositivi BT City sono aggiornabili dal sito www.midlandradio.eu

Connessioni a filo per i dispositivi pilota e passeggero:



iPod/MP3 player stereo



Radio PMR446

Comandi manuali

attivazione telefono, interfono e connessioni a filo

> **Confezioni e codici**

Confezione singola C929

Confezione doppia Twin C929.01

(Contenuto confezioni: vedi tabella)



Con BT City/Eva passa dalla moto alle piste da sci, alla bici ecc

Scegli il kit che trasforma il tuo interfono da moto in un perfetto intercom per le piste da sci, arrampicata, bici ecc, ovunque ti portano le tue passioni.

> **BT Ski Audio Kit - C932**

Per utilizzare BT City & Eva con scaldarecchie sulle **piste da sci**.

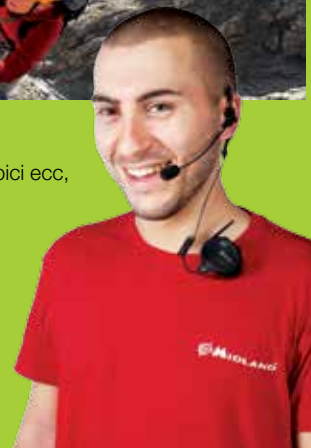


> **BT Ski Universal Kit - C1053**

Per utilizzare BT City & Eva con i **caschi da sci**.

> **BT Action Kit - C1030**

Per utilizzare BT City & Eva **con o senza casco in bici, arrampicata ecc...**



BT REMOTE

Advanced remote control system

Midland BT Remote è il telecomando Bluetooth® con il quale si possono gestire le funzioni di BT Next, BTX2, BTX1 e BT City.

Compatibile con:



BT NEXT

BTX2

BTX1

BT CITY

> Caratteristiche



Waterproof IPX4



Facile da installare e da rimuovere, un concentrato di tecnologia, sicurezza e funzionalità, si **adatta a tutti i tipi di manubri** di qualsiasi moto.



Con BT Remote si attivano e si comandano tutte le funzioni dei dispositivi Midland **senza togliere le mani dal manubrio attraverso 5 comodi tasti**

> Disponibile confezione singola

BT Remote - C1032



MIDLAND G8E-BT

Per comunicare in gruppo con tecnologia **Bluetooth** integrata

TALK2ALL

Midland G8BT ricetrasmittitore PMR446 Bluetooth, estende le comunicazioni fra gruppi di motociclisti senza limiti di utenti fino a 12 Km di distanza*.



> Caratteristiche



Certificato IPX5, è resistente all'acqua, alla polvere ed agli urti



Vox per l'attivazione vocale per comunicare a mani libere, regolabile su 3 livelli



Durata batterie: 12 ore con batterie alcaline

> Altre caratteristiche:

vedi pag. 16, sezione PMR446



In dotazione:
PTT a manubrio per
l'attivazione manuale
della trasmissione

* in condizioni ottimali

CARATTERISTICHE TECNICHE LINEA BT

BT NEXT

BT X2

BT X1

BT CITY

FUNZIONI	INTERCOM			
	<ul style="list-style-type: none"> 6 persone moto-moto e/o pilota-passeggero Universal Intercom Distanza massima 1,6Km Attivazione vocale (Vox) e/o con pulsante 	<ul style="list-style-type: none"> 3 persone moto-moto e/o pilota-passeggero Universal Intercom Distanza massima 800 m Attivazione vocale (Vox) e/o con pulsante 	<ul style="list-style-type: none"> 2 persone pilota-passeggero Universal Intercom Distanza massima 10m Attivazione vocale (Vox) e/o con pulsante 	<ul style="list-style-type: none"> 2 persone moto-moto e/o pilota-passeggero Distanza massima 200m Attivazione vocale (Vox) e/o con pulsante
	TELEFONO			
	<ul style="list-style-type: none"> Avviso telefonata in arrivo Risposta vocale (Vox) Chiamata vocale Chiamata ultimo numero Rifiuto chiamata 	<ul style="list-style-type: none"> Avviso telefonata in arrivo Risposta vocale (Vox) Chiamata vocale Chiamata ultimo numero Rifiuto chiamata 	<ul style="list-style-type: none"> Avviso telefonata in arrivo Risposta vocale (Vox) Chiamata vocale Chiamata ultimo numero Rifiuto chiamata 	<ul style="list-style-type: none"> Avviso telefonata in arrivo Risposta vocale (Vox) Chiamata vocale Chiamata ultimo numero Rifiuto chiamata
	GPS			
	<ul style="list-style-type: none"> Informazioni audio da navigatore GPS Bluetooth® 	<ul style="list-style-type: none"> Informazioni audio da navigatore GPS Bluetooth® 	<ul style="list-style-type: none"> Informazioni audio da navigatore GPS Bluetooth® 	<ul style="list-style-type: none"> Informazioni audio da navigatore GPS Bluetooth®
CONNESSIONI	MUSICA			
	<ul style="list-style-type: none"> Connessione hi-fi stereo con lettori musicali Bluetooth®/ cellulare/GPS 	<ul style="list-style-type: none"> Connessione hi-fi stereo con lettori musicali Bluetooth®/ cellulare/GPS 	<ul style="list-style-type: none"> Connessione hi-fi stereo con lettori musicali Bluetooth®/ cellulare/GPS 	<ul style="list-style-type: none"> Connessione hi-fi stereo con lettori musicali Bluetooth®/ cellulare/GPS
	RADIO FM			
	<ul style="list-style-type: none"> Integrata, con 6 memorie per stazioni radio, RDS 			
	BLUETOOTH®			
	2 dispositivi tra GSM, GPS, MP3, PMR446 con Bluetooth integrato.	1 dispositivo tra GSM, GPS, MP3, PMR446 con Bluetooth integrato.	1 dispositivo tra GSM, GPS, MP3, PMR446 con Bluetooth integrato.	2 dispositivi tra GSM, GPS, MP3, PMR446 con Bluetooth integrato.
A FILO				
iPod, MP3, PMR446	iPod, MP3, PMR446	iPod, MP3, PMR446	iPod, MP3, PMR446	
COMUNICAZIONI DI GRUPPO				
<ul style="list-style-type: none"> con PMR446 con Bluetooth® integrato (Midland G8 BT) con PMR446 a filo Distanza massima 12Km* 	<ul style="list-style-type: none"> con PMR446 con Bluetooth® integrato (Midland G8 BT) con PMR446 a filo Distanza massima 12Km* 	<ul style="list-style-type: none"> con PMR446 con Bluetooth® integrato (Midland G8 BT) con PMR446 a filo Distanza massima 12Km* 	<ul style="list-style-type: none"> con PMR446 con Bluetooth® integrato (Midland G8 BT) con PMR446 a filo Distanza massima 12Km* 	
TELECOMANDO A MANUBRIO				
compatibile con Midland BT Remote	compatibile con Midland BT Remote	compatibile con Midland BT Remote	compatibile con Midland BT Remote	
PER TUTTI	<ul style="list-style-type: none"> Funzione Background per avere l'audio del GPS in sottofondo mentre parli Comando vocale (Vox) per attivazione funzione Intercom e risposta al telefono Comandi manuali per attivazione telefono, intercom e connessioni a filo Tecnologia AGC per la regolazione automatica del volume Batterie ai polimeri di Litio Programmabile con cavo USB per configurazione e aggiornamento firmware Messaggi vocali sullo stato del dispositivo e della carica della batteria Compatibile con tutti i tipi di casco (Jet, Modulare, Integrale) 2 tipi di installazione: supporto a slitta con morsetto (removibile) e supporto a slitta adesivo (fisso) Audio kit composto da 2 altoparlanti stereo e 2 microfoni intercambiabili (a braccetto e a filo) 			
CONFEZIONI	SINGOLA			
	C969	C1034	C1033	C929
	DOPPIA (TWIN)			
C969.01	C1034.01	C1033.01	C929.01	
Tutte le confezioni contengono 2 tipi di microfoni intercambiabili (a braccetto e a filo), 2 tipi di aggancio: a slitta con morsetto (removibile) e supporto a slitta adesivo (fisso), audio kit con speaker ultrasottili e caricatore da muro.				

ACCESSORI LINEA BT/RICETRASMETTITORI

BT Next Audio kit - C1008

Audio kit stereo standard completo di speaker e 2 microfoni (filo/braccetto)
Compatibile con BT Next, BTX1, BTX2, BT City



BT Next Mounting kit - C1009

Doppio kit di fissaggio al casco con base a morsetto e base con bi-adesivo
Compatibile con BT Next, BTX1, BTX2

R73470

Clamp singola con biadesivo .
Compatibile con BT Next, BTX1, BTX2



BT City&Eva external mike clamp - C978

Sistema di fissaggio biadesivo al casco con microfono a braccetto
Compatibile con BT City&Eva



BT City&Eva Mounting kit - C937

Doppio kit di fissaggio al casco con base a morsetto e base con bi-adesivo
Compatibile con BT City&Eva



BT2 Audio kit -C893

Audio kit stereo standard completo di speaker e 2 microfoni (filo/braccetto)
Compatibili con BT2, BT1, BT Single



Hi-Fi Speaker - C895

Altoparlanti Hi-Fi ad alto rendimento
Compatibili con BT2, BT1, BT Single



BT2 Mounting kit - C898

Doppio kit di fissaggio al casco BT2 base a morsetto e base con bi-adesivo
Compatibili con BT2, BT1, BT Single



Clamp BT XL Dual Fix - C836.01

Kit audio Midland BT/Scala Rider Cardo
Aggancio al casco (lungo 20cm) con biadesivo.
Compatibile con BT Intercom, BT Rider



AL 12 V - C894

Alimentatore da viaggio
12V linea BT

BT REMOTE AL12V C1043

Alimentatore da viaggio
12V BT Remote



MW BT - R13720

Caricatore da muro USB
doppio linea BT



Emergency Charger - C920

Caricatore d'emergenza in caso di batteria esaurita Emergency Charger consente di ricaricare i vari modelli della linea BT, le telecamere Midland Action, i dispositivi con presa MiniUSB e molti modelli di cellulari con i cavi adattatori forniti



BT Ski Audio Kit - C932

Cuffie stereo BT City/Eva (tipo scaldia orecchie) con microfono e fascia in velcro per fissaggio al casco. Permette di utilizzare il BT City sulle piste da sci



KIT
BT CITY
PER SCI

BT Ski Universal Kit - C1053

Kit per casco sci universale BT City/Eva composto da speaker stereo e microfono a braccetto integrato, fascia in velcro, clamp biadesiva per il fissaggio al casco. Per utilizzare BT City sulle piste da sci



KIT
BT CITY
CASCO
SCI

BT Action Kit - C1030

Kit per l'installazione su casco da bici, arrampicata ecc o per utilizzare senza casco BT City. Composto da aggancio rotante da bavero, fascia in velcro e monoauricolare



KIT
BT CITY
CASCO
BICI

Kit 161

Kit per fissaggio al manubrio della moto
Compatibile con: Midland serie G7, G8 e G9



PER
MIDLAND
G8 BT

BPA 200 - C900

Adattatore Bluetooth per ricetrasmittitori

PBA200 collegato ad un ricetrasmittitore permette l'utilizzo di accessori senza filo Bluetooth (come per auricolari per telefonino, interfonici moto Bluetooth).

Pulsante PTT integrato, totalmente impermeabile.

BPA200 è compatibile con: tutti gli apparati Alan o Midland con presa 2 pin.



MA 46 - C660

Kit motociclista pilota

Composto da microfono/speaker da abbinare ad un ricetrasmittitore 2 pin per la comunicazione moto a moto. Dotato di tasto PTT da manubrio per attivare la trasmissione.

Per collegare il passeggero si deve utilizzare il Midland G8 ed il KIT 132 passeggero.





KIT PER L'USO DEI RICETRASMETTITORI IN MOTO

Connessione tra Intercom BT e ricetrasmettitore

Intercom serie BT	
Kit 165	Kit 129
Cavo connessione Intercom BT312	Cavo connessione Intercom BT312
Adattatore per radio con PTT	Adattatore per radio con PTT
 2 Pin	 1 Pin
BHS300U	BHS301

Microfono/speaker per ricetrasmettitore

Casco Integrale/Modulare/Jet			
Kit 130		Kit 131	
Microfono /speaker			
CHS300	OHS500	CHS300	OHS500
Adattatore per radio con PTT		Adattatore per radio con PTT	
 2 Pin	 1 Pin		
BHS300N		BHS301	

KIT PER CONNESSIONE INTERCOM BT - RICETRASMETTITORI



Kit completo per la connessione Intercom BT - radio a 2 pin con PTT (Midland G6, G6 XT, serie G7, G8, G9).
Comprende: BHS300U+BT312

Kit completo per la connessione Intercom BT - radio a 1 pin con PTT (Midland 777, Midland G5 e G5 XT).
Comprende: BHS301+BT312



KIT PER CONNESSIONE A RICETRASMETTITORI



Kit completo di microfono/speaker con PTT per connessione radio 2 pin (Midland G7, Midland G8), per casco integrale, jet e modulare.
Comprende: CHS300+OHS500+BHS300N

Kit completo di microfono/speaker con PTT per connessione radio 1 pin (Midland 777), per casco integrale, jet e modulare.
Comprende: CHS300+OHS500+BHS301

Kit completo di microfono/speaker per casco integrale, jet e modulare.
Comprende: CHS300+OHS500+ BHS303



CHS300



OHS500



BHS300N - BHS301



BHS303

ACCESSORI PER L'USO DEI RICETRASMETTITORI IN MOTO

SHS300 - cod. C852

Cuffie stereo per caschi integrali e jet con adattatore 3,5 mm/2,5 mm (MP3-iPhone)



CHS300 - cod. C802

Microfono/speaker per casco integrale



OHS550 - cod. C801

Microfono/speaker con braccetto interno



OHS500 - cod. C800

Microfono/speaker con braccetto esterno



BHS300N - cod. 41940 (Midland)

BHS300U - cod. 41939 (linea BT)

BHS300K - cod. 41942 (Kenwood)

Cavo adattatore per radio a 2 pin con PTT



BHS301 - cod. C798

Cavo adattatore per radio ad 1 pin con PTT



BHS303 - cod. C799

Cavo adattatore per presa intercom passeggero



EXT300 - cod. C853

Cavo prolunga a spirale 2m



BT 312 - C905

Cavo adattatore per connessione Intercom BT/radio da abbinare ad un cavo BHS300 o BHS301





SUPPORTI MOTO PER GPS e SMARTPHONE

Midland presenta una nuova linea di supporti per fissare al manubrio e proteggere dalle intemperie, acqua, polvere e fango i dispositivi elettronici che ti devono assistere durante il viaggio.

Che siano **GPS** o **Smartphone** poco importa, Midland mette a disposizione ben **9 modelli differenti**.

Ogni confezione contiene **una custodia resistente all'acqua e 2 agganci**, per **manubri tubolari e non tubolari**, che rendono i supporti Midland gli unici con **sistema di fissaggio universale** sul mercato.

Disponibile anche versione con **custodia rigida** per iPhone 4, iPhone 5 e Samsung Galaxy S3.

Ogni confezione contiene due tipi di aggancio, custodia impermeabile e spessori per un alloggiamento perfetto

Agganci rotanti a 360° per ogni tipo di manubrio



MK-SMART HC C1125

Sistema di montaggio su moto per **iPhone 4, iPhone 5, Samsung Galaxy S3**, custodia rigida

MK-GPS35 C1096

Sistema di montaggio moto per **GPS 3,5"**, custodia morbida

MK-GPS43 C1097

Sistema di montaggio moto per **GPS 4,3"**, custodia morbida

MK-SMARTPHONE C1100

Sistema di montaggio su moto per **Smartphone**, custodia morbida

MK-GALAXYNOTE C1101

Sistema di montaggio su moto per **Galaxy note**, custodia morbida

MK-GPS50 C1098

Sistema di montaggio moto per **GPS 5"**, custodia morbida

MK-GPS60 C1099

Sistema di montaggio moto per **GPS 6"**, custodia morbida

MK-IPHONE4 C1102

Sistema di montaggio su moto per **iPhone 4**, custodia morbida

MK-IPHONE5 C1103

Sistema di montaggio su moto per **iPhone 5**, custodia morbida



**COMUNICAZIONE
& INTRATTENIMENTO
PER LO SPORT**



Ski Academy and Ski Team
di Giorgio Rocca
utilizzano BT Ski
per il training quotidiano



Ringraziamo Colmar per la concessione dell'immagine - Midland partner tecnico di Colmar Freeski Tour

MIDLAND BT SKI



Sistema di intrattenimento e comunicazione Bluetooth®- Intercom "2 persone"



Intercom 200m



Stereo



Cellulare



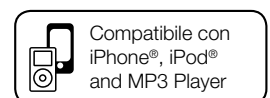
iPod/MP3



Walkie Talkie



Doppio uso:
con/senza casco



Compatibile con
iPhone®, iPod®
and MP3 Player

Midland BT SKI è il più piccolo e pratico dispositivo Bluetooth® stereo dedicato a coloro che praticano attività sportive e ricreative in montagna.

Consente di parlare in **modalità Intercom con un altro BT SKI** tramite l'attivazione vocale, senza distrarsi o doversi fermare.

Midland BT SKI è facile da usare con tutti i cellulari con Bluetooth integrato, per ascoltare la musica e per rispondere alle chiamate.

E' compatibile anche con iPod/MP3 player e con i ricetrasmittitori PMR446 per le comunicazioni di gruppo.

BT SKI può essere indossato mediante un pratico auricolare tipo scaldarecchie (versione Standard) o applicato ad ogni tipo di casco da sci (versione Universal Helmet).

> Comunicazioni di gruppo

Midland **BT SKI** abbinato ai ricetrasmittitori **PMR 446** con il cavo opzionale (Kit 129) o via Bluetooth come con Midland G8 BT, consente di comunicare con più persone/gruppi.

> Alta qualità audio stereo

> BT SKI per l'insegnamento

Midland BT SKI è uno strumento utilissimo per i maestri di sci, sia per le lezioni individuali sia per i corsi collettivi (abbinato ai ricetrasmittitori PMR446).

> Sicurezza sulle piste

Ascolta la musica, parla con gli amici in totale sicurezza, regolando il volume in modo da non essere isolato dall'ambiente esterno.



> Principali caratteristiche

- Pratico e comodo sistema tipo scaldacorecchie con audiokit integrato
- Sistema universale per il fissaggio a caschi semirigidi con pad removibili
- Alta qualità audio - Stereo
- Bluetooth per connessione al cellulare e ricetrasmittente Midland G8 BT con Bluetooth integrato
- Intercom a 2 (sciatore/sciatore) con distanza max di 200 mt
- Connessione a filo per iPod/MP3 Player
- Connessione a filo (opzionale) per ricetrasmittitori PMR446 per comunicazioni di gruppo
- Batterie al Litio
- AGC - Controllo automatico del volume
- Lunga autonomia a basse temperature
- **Aggiornamento firmware su www.midlandradio.eu**

> Confezioni e codici



Versione standard con scaldacorecchie:

1 dispositivo BT Ski nero, 1 kit audio scaldacorecchie con due speaker stereo e microfono a braccetto rigido, 1 fascia di velcro per il fissaggio al casco, 1 cavo audio stereo per collegare un iPod o un qualsiasi altro MP3 player, 1 alimentatore da muro con cavo mini USB

BT Ski cod. C928.04

BT Ski Twin earwarmer Kit 164



Versione casco universale:

1 dispositivo BT Ski nero, 1 audio kit a filo completo di due speaker stereo e microfono a braccetto integrato, 1 fascia di velcro e 1 clamp biadesiva per il fissaggio al casco, 1 cavo audio stereo per collegare un iPod o un qualsiasi altro MP3 player, 1 alimentatore da muro con cavo mini USB

BT Ski cod. C928.03

BT Sky Twin universal helmet Kit 163



ACCESSORI BT SKI



Kit 165 radio 2 pin

Kit completo per la connessione Intercom BT - radio a 2 pin con PTT (Midland G6, G6 XT, serie G7, G8, G9).

Comprende: BHS300U+BT312



Kit 129 radio 1 pin

Kit completo per la connessione Intercom BT - radio a 1 pin con PTT (Midland 777, Midland G5 e G5 XT).

Comprende: BHS301+BT312



BT Moto Audio Kit C933

Cuffia stereo per utilizzare BT Ski sulla moto con 2 microfoni (a braccetto e a filo) e due agganci (a vite e biadesivo)



AL12V - C894

Alimentatore da viaggio 12 V



Cod. C993

Copertura igienica scaldarecchie usa & getta (ideali per scuole di sci)



Emergency Charger - C920

Caricatore d'emergenza (vedi pag. 28)



BT Action Kit - C1030

Kit per l'installazione di BT Ski su casco da bici/arrampicata ecc o per utilizzare il BT Ski senza casco. Composto da aggancio rotante da bavero, fascia in velcro e monoauricolare



SUBZERO SPORTEK

Cuffia Bluetooth con microfono integrato

Subzero Sportek è facile da utilizzare e garantisce un'ottima **qualità audio**, l'ideale per comunicare ed essere sempre **in contatto a mani libere**. Abbinato a telefoni cellulari, fa la funzione di un auricolare per **rispondere al telefono ed ascoltare musica**; abbinato a **ricestrasmittitore PMR446 Midland G8E-BT** estende la comunicazione a gruppi di persone; collegato a un **PC** (con Bluetooth integrato), permette di telefonare via skype a mani libere. **Subzero Sportek** è robusto e allo stesso tempo flessibile. **I comandi sono ergonomici**, collocati sul lato destro del dispositivo, può essere indossato per ore senza avvertire nessun disagio.

> Principali caratteristiche

- Fino a 7 ore di conversazione/ascolto musica
- Durata batteria in stand-by: fino a 140 ore
- Batterie ricaricabili con opzione di ricarica dall'alimentatore CA (non incluso) o PC tramite cavo USB
- Portata: fino a 10 metri
- Profili: A2DP, AVRCP, Bluetooth Headset e Handsfree
- Bluetooth: versione 2.1
- Peso: 103 gr



> Confezione e codice

Cuffia stereo Bluetooth, 3 coppie di spugnette per meglio adattare la cuffia al vostro orecchio, cavo USB
cod. C1028

SUBZERO

Cuffie stereo HiFi per ascoltare la musica senza temere il freddo

Subzero, cuffia stereo Hi-Fi integrata in un pratico e caldo sistema tipo scaldarecchie, per rispondere al cellulare e ascoltare la musica con un'ottima qualità audio.

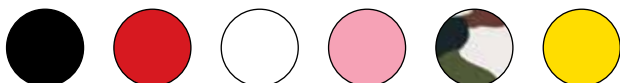
Subzero è compatibile con tutti i cellulari di ultima generazione, con iPod e iPhone, dotata di pulsante di risposta per le chiamate telefoniche, di Play, Stop/Skip song per l'ascolto della musica.

Le cuffie Midland Sub Zero Music sono dotate di due cavi: uno con microfono e funzione di Risposta/Comando per il cellulare oppure Play/Pause per la musica (iPod, iPhone, MP3 e migliori telefoni cellulari) l'altro, con microfono e PTT, per la connessione ai ricetrasmittitori Midland a 2 Pin.



> Colori disponibili:

- | | |
|-----------------|--------------|
| • Nero | cod. C936.03 |
| • Rosso | cod. C936.04 |
| • Bianco | cod. C936.05 |
| • Rosa | cod. C936.06 |
| • Camouflage | cod. C936.07 |
| • Giallo | cod. C936.08 |
| • In pelle nera | cod. C936.13 |



SUBZERO SUN

Cuffie stereo estive, con te anche con il caldo

Le nuove cuffie stereo rivestite di fresco cotone all'interno e di tessuto traspirante all'esterno.

Per l'ascolto della musica, con microfono per rispondere al telefono, per connettersi ai ricetrasmittitori PMR446 a 2 pin (stesse caratteristiche di Subzero standard).



> Colori disponibili:

- | | |
|-----------|--------------|
| Nero | cod. C936.17 |
| Arancione | cod. C936.18 |



Localizzatori GPS

GEOPOINT BOX SMS GEOPOINT VOICE LCD


Geopoint, grazie alla rete GSM/GPRS e al GPS, permette di localizzare oggetti e persone.

> Con la scheda SIM GSM:

Geopoint non richiede abbonamento a centrali operative, è sufficiente una scheda telefonica in abbonamento o ricaricabile per l'invio di sms, connessione al server gratuito I-Scout o telefonate di emergenza (costi telefonici in base all'operatore telefonico scelto).




> Caratteristiche principali

-  Per rintracciare persone, seguire veicoli e merci
-  Antifurto satellitare portatile per auto e moto
-  Invio programmabile della posizione, della velocità, dell'altitudine mediante SMS
-  Invio di un allarme per segnalare l'ingresso o l'uscita da un'area prestabilita (geofencing)
-  Invio/interrogazione verso un PC mediante GPRS/INTERNET
-  Software MyTrack per PC in grado di mostrare la posizione del dispositivo sulla cartina.

 Premendo il pulsante SOS si inviano ripetuti SMS verso max 4 numeri telefonici preprogrammati.

 Aggiornamento online

Versione Geopoint Voice LCD

-  Guida verso una destinazione preimpostata o verso il punto di partenza di un percorso
-  Collegamento ad un altro Geopoint con indicazione della distanza e della direzione per raggiungerlo
-  Come telefono GSM per chiamare i numeri preimpostati nella rubrica o per rispondere a tutte le chiamate in arrivo



Emergenza



Sicurezza bambini e anziani



Antifurto per qualsiasi mezzo

> Confezioni e codici Geopoint Box SMS

1 Localizzatore GPS GEOPOINT BOX SMS, 1 caricatore da muro, 1 alimentatore da auto, 1 cavo USB, Pacco batteria Li-ion, CD ROM software MyTrack, manuale d'uso del dispositivo, manuale d'uso del software MyTrack

cod. C911 Geopoint Bianco
cod. C911.01 Geopoint Verde
cod. C911.02 Geopoint Grigio

> Confezioni e codici Geopoint Voice LCD

1 Localizzatore GPS GEOPOINT VOICE LCD con funzione vocale e memoria dati di 2MB, 1 Kit auricolare, 1 caricatore da muro, 1 alimentatore da auto, 1 cavo USB, Pacco batteria Li-ion, CD ROM software MyTrack, manuale d'uso del dispositivo, manuale d'uso del software MyTrack

cod. C912 Geopoint Bianco
cod. C912.01 Geopoint Verde
cod. C912.02 Geopoint Grigio

The World in Communication



La nostra filosofia

Produciamo solo quei prodotti che acquisteremmo noi per primi. Se non ci soddisfano, non potranno soddisfare i nostri clienti.

Ogni nuovo prodotto deve essere di qualità, innovativo e durare nel tempo.

I nostri prodotti devono migliorare la vita dei nostri clienti.

41 anni di tecnologia e passione

Dal 1972 **Cte International** è una delle principali Società nel mondo delle radiocomunicazioni grazie alla grande competenza, alla passione e al continuo monitoraggio del mercato.

L'interpretazione delle esigenze del mercato, applicata alla conoscenza delle tecnologie più avanzate, consente a **Cte International** di spaziare dallo sviluppo in proprio di prodotti e sistemi integrati di radiocomunicazione alla consulenza e distribuzione in tutto il mondo.

La nostra missione

Garantire qualità nell'innovazione dei sistemi di comunicazione.

Serietà e impegno fanno sì che da 41 anni siamo protagonisti nelle telecomunicazioni radio, TV Digitali, Broadcasting FM, nelle comunicazioni mobili Bluetooth da Moto, per lo Sport (Sci, snowboard, arrampicata, tempo libero) e, ultime nate, nelle videocamere Action.

Il gruppo Cte International

E' presente in tutto il mondo con partners e filiali in Francia, Gran Bretagna, Spagna, Germania, Grecia, Russia, Ucraina, Bulgaria, Polonia, Stati Uniti, Sud America e Singapore.

Aziende competenti e affidabili che costituiscono la spina dorsale della sua politica commerciale.

Cte International garantisce la "customer satisfaction" mettendo realmente in comunicazione il mondo.

Le consociate operano con gli stessi criteri di qualità, affidabilità tecnologica ed investimento nella ricerca che è propria dell'Headquarter italiano.

Importanti società che fanno parte del gruppo Cte:

- **Midland Radio Corporation** di Kansas City, con il suo marchio storico per le radiocomunicazioni amatoriali e professionali è leader del settore delle weather radio negli Stati Uniti
- **Cte Digital Broadcast**, che produce trasmettitori TV e ripetitori digitali. Nel 2008 nasce **Cte Digital Broadcast**, il polo industriale costituito dalle divisioni broadcast di CTE International, CTE DB, META System spa, TEKO Telecom spa.



Le nostre business unit

Cte International ha consolidato la sua posizione differenziando la propria offerta su due filoni principali, gestiti da Business Unit specializzate: Radio e Microline.

Business Unit Midland Radio

La Business Unit Radio - marchio **Midland** - investe continuamente in ricerca, sviluppo e progettazione di nuovi prodotti per le comunicazioni e il suo successo più recente è la gamma delle Mini Action Cam XTC per filmare la vita in azione.

Midland è: ricetrasmittitori PMR446/LPD; portatili e veicolari CB (citizen band); VHF marini; VHF e UHF amatoriali; interfonii Bluetooth per le comunicazioni nei settori moto, sport e tempo libero e ultimamente le super-performanti Mini Action Cam XTC.

La Business Unit Radio - marchio **Alan Professional** - sviluppa e realizza ricetrasmittitori veicolari e portatili di tipo convenzionale PMR e reti autonome per le comunicazioni per aziende pubbliche e private, soccorso, servizi di vigilanza ed Enti della pubblica amministrazione.

Oltre ad Alan e Midland, nel 2001 è confluito nella consociata Alan Germany anche il marchio **Albrecht**.

Business Unit Microline

La Business Unit **Microline** sviluppa e realizza sistemi professionali audio, video e tracking per l'intelligence ed il controspionaggio. Le soluzioni **Microline**, interamente realizzate in Italia dallo staff tecnico di **Cte International**, si contraddistinguono per una costante innovazione nelle soluzioni progettuali e costruttive, collaudate in team con gli esperti degli enti che ne sono fruitori. Note e apprezzate a livello internazionale, le soluzioni **Microline** si distinguono per l'elevata miniaturizzazione e affidabilità. I prodotti sono personalizzabili su esigenze specifiche, destinati al mondo complesso e in continua evoluzione delle indagini legali.



Garanzia

Tutti i nostri prodotti sono garantiti per un periodo di 24 mesi, purchè siano inviati ai nostri Centri Assistenza Tecnica unitamente allo scontrino fiscale. Rivolgiti al nostro Rivenditore Autorizzato con fiducia, ti indicherà il Centro Assistenza Autorizzato più vicino.

N.B. non si accettano resi di materiale se non in porto franco e previa autorizzazione Ufficio Commerciale (0522 509420/423) o Ufficio Assistenza Tecnica Clienti (0522 509535). La mancanza di tale autorizzazione comporterà l'immediata restituzione dei prodotti al mittente.



Certificazioni



ISO 9001 2008: per la progettazione, produzione e installazione di apparati e sistemi per telecomunicazioni a uso industriale, militare, civile, marino e consumer.

ASSOCIATO



Cte International è membro accreditato dall'**ETSI** - Comitato Europeo per la Definizione degli Standard delle Telecomunicazioni - a cui offre il proprio contributo per la definizione di specifiche tecniche armonizzate per i prodotti e i servizi di Telecomunicazione.



Cte International fa parte della commissione ricerca e innovazione della **Federazione ANIE**, aderente a Confindustria e rappresentante le imprese elettrotecniche ed elettroniche che operano in Italia.

Il presente catalogo sostituisce e annulla i precedenti. Ci riserviamo di modificare e migliorare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche ed estetiche degli apparati. Ringraziamo i nostri collaboratori, sponsor e partner per le immagini gentilmente concesse per la realizzazione del catalogo