

 **MIDLAND**[®]
PUT YOURSELF IN ACTION

CHOOSE TO BE
EXTRAORDINARY.

Downloaded from www.cbradio.nl

ACTION CAMERA

- 02 XTC400 - XTC450
- 04 XTC280
- 05 XTC270
- 07 ACCESSORI

01

INTERCOM

- 72 BT NEXT CONFERENCE
- 74 BTX2 FM
- 75 BTX1 FM
- 76 BT CITY
- 78 BT REMOTE
- 79 BT SKI ACTION
- 80 ACCESSORI

69

RADIO

- 12 RICETRASMETTITORI
PMR446/BIBANDA
- 18 RICETRASMETTITORI
SEMIPROFESSIONALI
- 26 RICETRASMETTITORI CB
- 35 VHF/UHF AMATORIALI
- 40 RICETRASMETTITORI PROFESSIONALI
- 44 RICETRASMETTITORE VHF MARINO

11

AUTOMOTIVE

- 86 STREET GUARDIAN
- 88 ENERJUMP
- 90 MIDLAND ER300
- 92 GEOPOINT

85

ACCESSORI RADIO

- 46 MICROFONI AURICOLARI,
CUFFIE STEREO
- 50 ACTION LINE
- 52 MASCHERE TATTICHE
- 54 BLUETOOTH
- 55 ALIMENTAZIONE
- 56 RICARICA USB - CAVI
- 57 STAFFE/PLANCIA
- SUPPORTI AUTO E MOTO/CUSTODIE
- 58 ANTENNE RICETRASMETTITORI
- ALTOPARLANTI
- 59 RIDUTTORI DI TENSIONE
- AMPLIFICATORE HF
- 60 ROSMETRO - ALIMENTATORI
- 61 ANTENNE

45

CTE INTERNATIONAL

- 94 THE WORLD IN COMMUNICATION
- 96 FILIALI E PARTNERS
GARANZIA
CERTIFICAZIONI

94



MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



ACTION
CAMERA

MIDLAND XTC400 FULL HD ACTION CAM



La minitelecamera che unisce un sofisticato cuore tecnologico ad una estrema semplicità d'uso. Scelta 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.

WIFI INTEGRATO

Grazie al WiFi integrato XTC400/450 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 una ampia gamma di settaggi, attivare lo zoom, scattare foto o sequenze di foto

GIRA

Guarda le immagini in diretta streaming provenienti dalla Cam XTC400 sul tuo smartphone e tablet. Diventano pratici telecomandi per l'ampia gamma di settaggi

VEDI

Vedi e rivedi i video e le foto direttamente dal tuo smartphone e dal tablet

CONDIVIDI

Condividere non è stato mai così facile! E' possibile vedere le immagini provenienti dalla XTC400, scaricare i filmati sul proprio smartphone o tablet e condividerli in tempo reale tramite Facebook e Youtube

UN SOLO PULSANTE ON/OFF E SEMPLICI REGOLAZIONI

Un unico grande pulsante nella parte superiore che controlla la camera. Si possono effettuare semplici settaggi attraverso i selettori posizionati nella parte posteriore della telecamera. 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 inoltre attivando la funzione Low/Light è possibile aumentare la luminosità di ripresa anche in condizioni di bassa visibilità (tramonto, alba).

3+1 SISTEMI DI FISSAGGIO E GAMMA COMPLETA DI ACCESSORI

XTC400/450 è l'unica Action Cam che può essere fissata su entrambi i lati ed alla base, con un unico sistema di fissaggio a slitta. E' inoltre dotata della vite standard per fotocamere. Gli accessori, ridisegnati per renderli ancora più resistenti, stabili e durevoli, adatti ad ogni tipo di situazione comprendono:

- Supporti da superficie
- Supporti Indossabili
- Supporti per Veicoli
- Supporti Professionali/RAM
- Supporti Tattici

MIDLAND XTC450 FULL HD MIMETICA



Official Licensed Product



MODALITÀ
STEALTH

PRESA MICROFONO
ESTERNO

XTC450, oltre ad avere le stesse caratteristiche presenti sulla XTC400, è dotata di MODALITA' STEALTH, che la rende silenziosa oltre che invisibile.

INCREDIBILE DURATA DELLA BATTERIA

Fino a 5 ore di registrazione

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 85m, 2 sistemi di fissaggio universali con biadesivo (fisso e orientabile), pacco batteria Li-Ion 3,7V 1700mAh, cavo USB
XTC400 cod. C1106.01
XTC450 cod. C1106.02



EXTRAORDINARY SIMPLE

EXTRAORDINARY
EMOTIONAL



MIDLAND XTC280 FULL HD ACTION CAM



REGISTRAZIONE
IMMEDIATA



CUSTODIA
IMPERMEABILE
60M



DOPPIO
STABILIZZATORE
DI IMMAGINE



NON RICHIEDE
ISTRUZIONI



REAL VIEW
130°



EAGLE EYE VIEW
90°



VASTA GAMMA
DI ACCESSORI



REAL VIEW



EAGLE EYE VIEW



ON/OFF
(CON 1 CLICK)

OBIETTIVO
GRANDANGOLARE

MICROFONO

LA PIÙ PICCOLA E LEGGERA

telecamera FULL HD presente sul mercato, che racchiude semplicità ed alti standard tecnologici

SEMPLICITÀ!

Con un semplice click l'Action Cam è in azione. Non ha bisogno di istruzioni. Semplice, immediata e intuitiva

COGLIERE TUTTE LE AZIONI

le sensazioni e le emozioni senza dover pensare alla tecnologia

UN UNICO GRANDE PULSANTE

nella parte superiore che controlla la camera

REAL VIEW 130°

In Full HD riproduce fedelmente quello che vedi ad occhio nudo, senza alcuna deformazione

EAGLE EYE VIEW 90°

In HD Ready cogli tutti i dettagli attraverso una inquadratura ravvicinata

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 60m, sistema di fissaggio universale con 2 basi biadesive, pacco batteria Li-Ion 3,7V 900mAh, cavo USB
cod. C1093



MIDLAND XTC270 FULL HD ACTION CAM



REGISTRAZIONE
IMMEDIATA



CUSTODIA
IMPERMEABILE
30M



DOPPIO
STABILIZZATORE
D'IMMAGINE



NON RICHIEDE
ISTRUZIONI



REAL VIEW
130°



EAGLE EYE VIEW
90°



VASTA GAMMA
DI ACCESSORI



NEW

LA ACTION PER CHI USA IL CASCO

Il packaging della XTC270 si compone degli accessori indispensabili per chi vuole fare le riprese dalla moto, dalla bicicletta e durante gli sport che richiedono il casco. Si possono naturalmente acquistare gli accessori per utilizzare la Action in tanti altri momenti.

SEMPLICE E IMMEDIATA

Anche XTC270 è facilissima da usare grazie al grande pulsante di comando per accensione/spengimento/registrazione posizionato sulla parte superiore.

GRANDANGOLO E STABILIZZATORE

Dotata di lente grandangolare 130° e di stabilizzatore di immagine per ottime riprese. La custodia subaquea in dotazione protegge la Action cam dall'acqua fino ad una profondità di 60m, oltre che dal fango e dalla polvere.

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 60m, 1 sistema di fissaggio per casco, pacco batteria Li-Ion 3,7V 900mAh, cavo USB
cod. C1175





CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	XTC400/450	XTC280	XTC270
RISOLUZIONE	1920 x 1080p (30/25fps) 1280 x 720p (60/50fps) WVGA848X480 (120/100fps)	1920 x 1080p (30fps) 1280 x 720p (60fps)	1920 x 1080p (30fps) 1280 x 720p (60fps)
SENSORE	12Mp	5,2 Mp	5,2 Mp
ASPECT RATIO	16:9	16:9	16:9
FORMATO	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	5 elementi
LENTE ROTANTE	Si	No	No
ANGOLO LENTI	Variabile 170°	130° H/90° L	130° H/90° L
SD CARD	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB
BATTERIA	Li-Ion 1700mAh; fino a 5 ore	Li-Ion 900 mAh, fino a 100 minuti	Li-Ion 900 mAh, fino a 100 minuti
INSTANT RECORDING	Si	Si	Si
MODALITÀ STEALTH	Opzionale	No	No
FOTO	Si	No	No
AGGANCIO A VITE	Si	Si	Si
PRESA MICROFONO ESTERNO	Si	No	No
PESO	140g	93g	93g
DIMENSIONI	(HxLxP) 52x95x35mm	(HxLxP) 42.2x89,1x30.3mm	(HxLxP) 42.2x89,1x30.3mm
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+


ACCESSORI


ACCESSORI PER SUPERFICIE				
XTC400 XTC450		BASIC	C1108	Sistema di fissaggio base (4 pz).
XTC400 XTC450		MINISPIDER	C1109	Base piccola con adesivo 3M e slitte 45°/10° orientabile 360°.
XTC400 XTC450		SPIDER	C1110	Base grande con adesivo 3M e slitta 45° orientabile 360°.


XTC280 XTC270		HELMET MOUNT	C990	Supporto con biadesivo per caschi.
------------------	---	--------------	------	------------------------------------


XTC280 XTC270		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.
------------------	---	----------------------------	-------	--


ACCESSORI INDOSSABILI


XTC400 XTC450		BELT MOUNT	C1111	Supporto da cintura.
------------------	---	------------	-------	----------------------


XTC400 XTC450		VENTED HELMET MOUNT	C1112	Supporto per caschi bici.
------------------	---	------------------------	-------	---------------------------


XTC400 XTC450		HEAD STRAP MOUNT	C1113	Supporto /fascia da testa.
------------------	---	---------------------	-------	----------------------------


XTC400 XTC450		GOGGLE MOUNT	C1114	Supporto per maschera da sci, motocross e per cintura.
------------------	--	--------------	-------	--

XTC280 XTC270		GOGGLE MOUNT	C989	Supporto per maschera da sci, motocross e per cintura.
------------------	---	--------------	------	--


TUTTE		CAP MOUNT	C1012	Supporto per cappello con visiera.
-------	---	-----------	-------	------------------------------------


XTC280 XTC270		HEAD STRAP MOUNT	C1040	Supporto/fascia per fissare la telecamera direttamente alla testa o al casco.
------------------	---	---------------------	-------	---


XTC280 XTC270		VENTED HELMET MOUNT	C991	Banda in velcro universale per casco da bici, zaino, ecc.
------------------	---	------------------------	------	---

TUTTE		CHEST MOUNT	C1115	Imbragatura da petto compatibile con tutta la linea XTC grazie all'aggancio a vite standard.
-------	---	-------------	-------	--


ACCESSORI VEICOLI


XTC400 XTC450		HANDLEBAR MOUNT	C1117	Supporto da manubrio.
------------------	---	--------------------	-------	-----------------------


TUTTE		SUCTION CAP MOUNT	C980.01	Supporto a ventosa per auto e moto per riprese stabili su di un veicolo per superfici lisce (carrozzeria) e ruvide (cruscotto).
-------	---	-------------------	----------------	---

XTC280 XTC270		HANDLEBAR MOUNT	C992	Supporto per manubri e tubolari.
------------------	---	-----------------	-------------	----------------------------------


ACCESSORI PROFESSIONALI/RAM


TUTTE		RAM ROLL BAR MOUNT	C1042	Supporto per il fissaggio su manubrio tubolare, diametro 1/3 cm.
-------	---	--------------------	--------------	--


TUTTE		RAM MAGNETIC MOUNT	C1041	Supporto magnetico per superfici metalliche. In acciaio resistente all'acqua.
-------	---	--------------------	--------------	---


TUTTE		RAM MOTO QUAD MOUNT	C1052	Supporto adatto a tutti i veicoli con tubolari, diametro 3/6 cm.
-------	---	---------------------	--------------	--

ACCESSORI TATTICI/ARMI


XTC400 XTC450		PICATINNY MOUNT	C1118	Supporto per fucili con predisposizione slitta Picatinny.
------------------	--	-----------------	--------------	---


XTC280 XTC270		PICATINNY MOUNT	C1039	Supporto per fucili con predisposizione slitta Picatinny.
------------------	---	-----------------	--------------	---


TUTTE		UNIVERSAL RIFLE MOUNT	C1064.01	Supporto universale per fucili.
-------	---	-----------------------	-----------------	---------------------------------

TUTTE		BOW MOUNT	C1068	Supporto per arco.
		TREE MOUNT	C1062	Supporto per albero.

POD

TUTTE		SELFIE POD NERA	C1204	Bacchetta porta smartphone e XTC per scattare selfie e video. Comoda e leggera, estensibile fino a 80 cm, con tasto Bluetooth integrato.
-------	---	-----------------	--------------	--

TUTTE		SELFIE POD FUCSIA	C1204.01	Bacchetta porta smartphone e XTC per scattare selfie e video. Comoda e leggera, estensibile fino a 80 cm, con tasto Bluetooth integrato.
-------	---	-------------------	-----------------	--

TUTTE		XT-POD	C1116	MINI POD porta camera in alluminio (18cm).
-------	---	--------	--------------	--

TUTTE XT-POD 2S C1116.01 POD porta camera telescopico, 2 segmenti in fibra di carbonio (80cm).



TUTTE XT-POD 3S C1116.02 POD porta camera telescopico, 3 segmenti in fibra di carbonio (112cm).



CUSTODIE IMPERMEABILI/KIT LENTI

XTC400 XTC450 CC-XTC400 C1121 Custodia waterproof 85m.



XTC300 CC-XTC300 C1031 Custodia con lente piatta per immersioni fino a 60m.



XTC280 XTC270 CC-XTC280 C976.01 Custodia per immersioni fino a 60 m.



TUTTE INSERTI ANTICONDENSA C1171 Impediscono la formazione di condensa all'interno delle custodie delle action camera. La confezione comprende 18 inserti e 1 indicatore di umidità.



XTC300 LENS KIT C1074 Kit sostituzione lenti. Contiene: lente della camera, lente sferica, lente piatta 60m della custodia e guarnizioni.



XTC300 FLAT LENS R73453 Lente piatta 60m.



ADATTATORI

XTC400 XTC450 TRIPOD MOUNT C1120 Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale.



XTC280 XTC270 TRIPOD MOUNT R73161 Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale.



BATTERIE

XTC400/450 BATTERY C1124 Batteria al Litio 3,7V da 1700mAh.



XTC300 BATTERY C1014 Batteria al Litio 1100mAh.

XTC280/270 BATTERY C1015 Batteria al Litio 900mAh.

MEMORY CARD

TUTTE MEMORY CARD C1067 Memory Card Classe 10 - 8 GB.



MEMORY CARD C1067.01 Memory Card Classe 10 - 16 GB.

MEMORY CARD C1067.02 Memory Card Classe 10 - 32 GB.

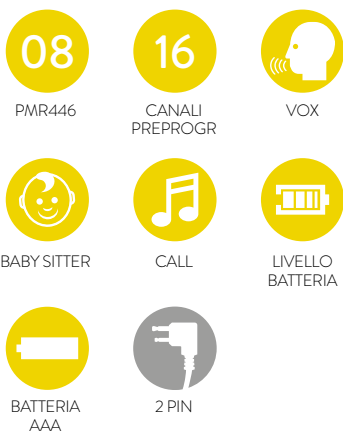


MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION

RADIO

MIDLAND G5 XT

TEMPO LIBERO



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
- 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

MIDLAND G5 XT WORK&HOBBY FULL OPTIONAL

La pratica confezione per portare con sè le proprie radio

CONFEZIONI E CODICI

Work&Hobby 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 M24/48/99-S



08

PMR446



VOX



CALL



SCAN



LIVELLO
BATTERIA



BATTERIA
AAA (M24-S)



PACCO
BATTERIA
(M48-S/M99-S)



2 PIN

LA GAMMA PIU' COMPLETA PER CHI SI AVVICINA AL MONDO RADIO

M24-S - 24 CANALI

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture verdi
Canali: 24 (8+16 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: batterie AAA
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 8 batterie alcaline
cod. C1035



M48-S - 48 CANALI

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture arancio
Canali: 48 (8+40 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: pacchi batteria
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 2 pacchi batteria da 800mAh,
1 caricatore da muro a doppia presa
cod. C1036



M99-S 99 CANALI SUPERACCESSORIATA

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture silver
Canali: 99 (8+91 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: pacchi batteria
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 2 pacchi batteria da 800mAh,
2 auricolari, 2 caricatori singoli da tavolo, 2 adattatori
da muro
cod. C1037



MIDLAND G7 PRO

08

PMR446

69

LPD



CALL



VOX



SIDE TONE



DUAL PTT



ALTA/BASSA
POTENZA



DUAL WATCH



VIBRACALL



TOT



LIVELLO
BATTERIA



BATTERIA
AA



PACCO BATT.
NI-MH
O LI-ION (opz)



2 PIN



NEW



IL MIGLIORE G7 DI SEMPRE

Midland G7, il ricetrasmittitore più amato da tutti gli appassionati delle attività outdoor e che rappresenta la sintesi perfetta tra semplicità ed efficienza, **si rinnova e migliora nella versione PRO**.

Nuovo design: il display si ingrandisce migliorando in modo consistente la visibilità

Alimentazione: oltre al pacco batteria NiMh e alle batterie alcaline, ora è possibile utilizzare il nuovo pacco batterie Li-Ion 1200mAh (opzionale) che rende la radio più leggera del 20%.

Comunicazioni: audio potenziato per comunicazioni ancora più squillanti e chiare.

Nuova funzione Side Tone: silenziatore di fruscio a fine trasmissione.

3 tipi di Vox regolabili su due livelli.

Doppio PTT: seleziona alta e bassa potenza a seconda del bisogno ottimizzando la durata della batteria

Versioni: Bibanda PMR446/LPD
PMR446

Colori: Grigio/Nero - Mimetic Mossy Oak

Canali: PMR446 8 - LPD 69

Toni: 38 CTCSS + 104 DCS

VERSIONE EXPORT 3W

CARATTERISTICHE

- Dual watch: per monitorare 2 canali contemporaneamente
- Doppio PTT alta/bassa potenza
- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- 3 tipi di VOX (Vox standard - Vox baby-sitting - Vox Bike) regolabili su 2 livelli, per comunicazioni a mani libere
- CALL con 5 melodie
- SCAN
- Roger beep: tono di fine chiamata disinseribile
- Alimentazione: pacco batteria Ni-MH 800mAh oppure Li-Ion 1200mAh opzionale, 4 batterie AA
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW 904

MIDLAND G7 PRO MIMETICA

NEW



EXTRAORDINARY VERSATILE



CONFEZIONI E CODICI

G7 PRO

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. C1090.02 versione Bibanda

cod. C1090.03 versione Bibanda mimetica

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. C1090 versione Bibanda

cod C1090.01 versione PMR446

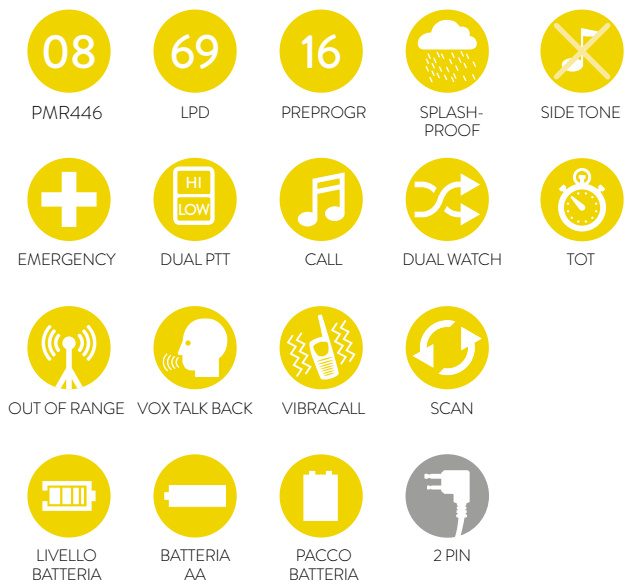
G7XTR

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. C926.04 versione Bibanda mimetica

MIDLAND G9 PLUS



NEW



LA RADIO DALLE GRANDI PRESTAZIONI NEW EDITION

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

VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Doppio pulsante PTT per alta/bassa potenza: trasmette in alta potenza solo quando è necessario, aumentando la durata della batteria
- Funzione Emergenza: premi il tasto "Emergenza" per parlare a tutte le radio con la stessa funzione (G8-G9) anche se sintonizzate su canali diversi
- Funzione Fuori Portata
- Funzione Dual watch: per monitorare 2 canali contemporaneamente
- Nuova funzione "Side tone": silenziatore di fruscio a fine trasmissione.
- Antenna 12 cm per sfruttare al massimo tutta la potenza di trasmissione della radio
- Selezione Alta-Bassa potenza
- Funzione Vox Talk Back/Vox regolabile su 3 livelli
- Vibracall, Blocco tastiera
- Scan, Auto power save

- Indicatore batteria scarica
- Tasto Call con 5 toni selezionabili
- Tasto Monitor
- Roger Beep: tono di fine chiamata disinseribile
- Alimentazione: 4 batterie AAA (o pacco batteria NiMH 800mAh 6V opzionale)
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

Radio, caricatore da tavolo, adattatore da muro, 4 batterie ricaricabili AA (1800 mAh), aggancio cintura
cod. C923.05 versione Bibanda
cod. C923.06 versione PMR446
cod. C923.07 versione Bibanda Mimetica

MIDLAND ONDA

TOURIST RADIO:
GESTISCE FINO A 100 GRUPPI
CONTEMPORANEAMENTE

100

CANALI SRD



INDICATORE
BATTERIA
SCARICA



PACCO
BATTERIA



SIDE TONE



1 PIN



Multiple charger case



PICCOLISSIMO: 86x16x42 mm

PROGETTATO PER GUIDE TURISTICHE E GITE DI GRUPPO

CARATTERISTICHE

- Canali: 100 - Frequenza: 472-474MHz
- 8 livelli di volume
- In sola ricezione per gli utilizzatori
- Trasmissione continua garantita alla sola guida grazie all'accessorio dedicato (MA28-TR)
- Auto Power Save: circuito automatico di economizzazione batterie
- Indicatore batteria scarica
- Autonomia fino a 8 ore con pacco batteria
- Peso: 58 grammi (senza batterie)
- Alimentazione: pacco batteria Litio 650mA
- Onda è soggetta a differenti regolamentazioni in base alla nazione in cui viene venduto
- Dimensioni: 86x16x42mm
- Presa accessori stereo a 1 pin

CONFEZIONI E CODICI

Confezione da 50 ricevitori cod. C1069.01

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

Confezione singola cod. C1069

1 ricevitore

Desktop charger 25pz cod. C921 (serie 777)

Desktop charger 25pz cod. C921.01 (Midland Onda)

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.

ACCESSORI OPZIONALI



PB777

PB 777 C783

Pacco batteria Litio 3,7V-650mAh

AL777 C803

Cavo d'alimentazione accendisigari

R71968

Connettore per caricatore da tavolo e singoli



AL777



R71968

R71969/R73579

Caricatore da tavolo 2 posizioni

MW905 C887

Caricatore da muro

A-777 TR C987

Auricolare usa e getta, solo ascolto, 1 pz.



R71969

A-777 TR C987.01

Auricolare usa e getta, solo ascolto, 100 pezzi

S-777 TR C988.02

Spugna di ricambio per auricolare, 500 pz



A-777 TR



MA28-TR

MA28-TR C559.05

Microfono parla/ascolta (PTT bloccato in TX)

Clip rotante C1029

Per ruotare la radio quando è attaccata alla cintura



Clip Rotante

MIDLAND D-200 DIGITAL RADIO



PREPROGR



DPMR446*

CHIAMATE DIG.
SINGOLECHIAMATE DIG.
GRUPPOSCRAMBLER
DIGITALE*

VOX*



SCAN

INDICAZIONE
VOCALEPACCO
BATTERIA

PIN KENWOOD



NEW



*Tramite software di programmazione, opzionale

LA PRIMA RADIO DIGITALE FIRMATA MIDLAND

Apparato innovativo che permette di comunicare su due diversi protocolli: **DPMR446 e PMR446**. Il digitale offre nuove importanti funzionalità: prima fra tutti, **la qualità della comunicazione** che risulta molto più nitida

e pulita rispetto al sistema analogico. Inoltre grazie al processamento digitale dell'audio, **la sensibilità ai disturbi è minima**. La **banda digitale** essendo una novità sul mercato, risulta **meno congestionata** rispetto alle frequenze analogiche. Il **numero di canali risulta essere doppio** - 16 - rispetto ad un classico PMR446, si possono poi effettuare **chiamate individuali**

e di gruppo. In particolare, D-200 è dotato di **3 pulsanti personalizzabili** tramite i quali è possibile effettuare 3 diversi tipi di chiamate: **standard, individuale e di gruppo**. Inoltre il **potente scrambler digitale** incluso rende la comunicazione impossibile da intercettare da orecchie indiscrete e assicura la **massima riservatezza**.

Versioni: DPMR446/PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 Analogici +8 Digitali preprogrammati
Toni: 52 CTCSS + 166 DCS

VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Protocollo di comunicazione analogico/digitale
- Riconoscimento automatico del canale in uso analogico/digitale e ritorno alla modalità di default (tramite software di programmazione)

- 16 canali analogici/digitali
- Filtro digitale selettivo 6,25KHz
- 166 codici DCS + 52 toni CTCSS (banda analogica)
- Chiamata individuale e di gruppo digitale
- Scrambler digitale 32bit
- Annuncio vocale
- Scan, VOX
- Batteria Li-Ion alta capacità 1800mAh
- Presa esterna per accessori 2pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

Radio, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1800 mAh), aggancio cintura
cod C1159

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e subtoni, attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche, es. scrambler digitale.

MIDLAND G10

08

PMR446

08

PREPROGR



SCAN



INDICAZIONE
VOCALE



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



LA RADIO SEMPLICE ED INTUITIVA ORA ANCHE MIMETICA

Midland G10 è un ricetrasmittitore dal design compatto, che **segnala vocalmente il canale selezionato**. **Programmabile** tramite software per gestire e programmare i tasti/funzioni. La manopola posizionata vicino all'antenna permette una **intuitiva selezione dei canali** e le funzioni sono attivabili tramite i due tasti laterali.

Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 8 canali preimpostati

Toni: 51 CTCSS + 83 DCS normali e invertiti

VERSIONE EXPORT: 5W

CARATTERISTICHE

- Potenza d'uscita: 500mW
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Scansione canali
- Beep tasti funzione
- Monitor
- Risparmio automatico batteria
- Alimentazione: pacco batteria Li-Ion 1200mAh
- Presa accessori a 2 pin tipo KENWOOD

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

Radio, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1200 mAh), belt clip
cod C1107 Versione Nera
cod C1107.02 versione Mimetica

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e subtoni, attivazione/
disattivazione di funzionalità specifiche.

MIDLAND G11V

08

PMR446

08

PREPROGR



VOX



SCAN



INDICAZIONE
VOCALE



ROGER BEEP



BUSY CHANNEL



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



COMPATTA E ROBUSTA, DALL'AUDIO INSUPERABILE

Midland G11V si arricchisce rispetto alla precedente versione della funzione "Voice announcement" cioè **segnala vocalmente il canale selezionato**. E' una radio robusta e affidabile, grazie allo **chassis di metallo**, curata fin nei minimi particolari. 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**. E' inoltre caratterizzata da un **audio chiaro e squillante**, per comunicazioni di alta qualità.

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

VERSIONE EXPORT: 5W

CARATTERISTICHE

- Chassis di alluminio
- 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
- Alimentazione: pacco batteria Li-Ion 1600mAh
- Presa accessori a 2 pin tipo KENWOOD

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

Radio, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1600 mAh), aggancio cintura
cod C966.04

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e subtoni, attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche.

MIDLAND G15/G18

08

PMR446

08

PREPROGR
(G15)

91

PREPROGR
(G18)



WATERPROOF
IP67



SCAN



INDICAZIONE
VOCALE



RADIO FM (G18)



SCRAMBLER
(G18)



COMPANDER
(G18)



VOX



ROGER BEEP



PACCO
BATTERIA



2 PIN
MOTOROLA



WATERPROOF IP67

LE RADIO CHE NON TEMONO URTI E ACQUA, CON INDICAZIONI VOCALI

Midland G15 e Midland G18, oltre allo **chassis di metallo**, sono certificate **IP67**, cioè resistono alla polvere e all'immersione in acqua (fino ad 1 metro di profondità per 30 minuti). Semplici ed immediate, segnalano vocalmente il canale/funzione selezionato. Midland G18, oltre a display LCD è dotato anche di **radio FM** e delle funzioni **Scrambler** e **Compander** per una eccellente qualità audio.

Versione: PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 + 8 (G15)/8+91 (G18)
sub-canali preimpostati
Toni: 50 CTCSS + 105 DCS normali
e invertiti

VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Chassis di alluminio
- Certificato IP67
- Potenza d'uscita: ≤500mW ERP
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Scansione canali
- Sintonzizzazione vocale
- Roger Beep, Risparmio batteria
- Monitor, Squelch, Vox
- G18: Radio FM, Scrambler e Compander
- Alimentazione: pacco batteria Li-Ion 1600mAh
- Presa accessori a 2 pin tipo MOTOROLA

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

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

Midland G15 cod. C1127

Midland G18 cod. C1145

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG-G15

cod. C1131

Personalizzazione dei canali e subtoni, attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche.

ALAN HP450 2A

08

PMR446

91

PREPROGR



WATERPROOF
IP67



VOX



CALL



SCRAMBLER



SCAN



DUAL WATCH



ROGER BEEP



LIVELLO
BATTERIA



ALTA/BASSA
POTENZA



PACCO
BATTERIA



2 PIN



WATERPROOF IP67



RADIO PMR/PMR446 PER USO PROFESSIONALE. PER CHI VUOLE IL MEGLIO

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

VERSIONE EXPORT 5W

ACCESSORI OPZIONALI

- RC45 - **G1066**
Caricatore rapido da tavolo nero
- BP4522 - **G1068**
Pacco batterie ricaricabile 2200 mAh litio

CARATTERISTICHE

- Certificato 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
- Alimentazione: pacco batterie Li-Ion 2200mAh
- Presa accessori 2 pin

- Screw Driver - **G911**
Cacciavite per avvitare-svitare il connettore d'antenna

Altri accessori: da pag. 46

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 180°
cod. G1093.06

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG450

cod. G1069

Completo di cavo connessione USB per PC

ALAN HP446 EXTRA

08

PMR446

91

PREPROGR



VOX



CALL



SCAN



DUAL WATCH



ROGER BEEP



LIVELLO
BATTERIA



ALTA/BASSA
POTENZA



PACCO
BATTERIA



2 PIN



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

VERSIONE EXPORT: 2W

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
- Alta/Bassa potenza
- Time Out Timer (Durata max delle conversazioni)
- Busy channel lock out: inibisce la trasmissione quando il canale è occupato
- Alimentazione: pacco batterie 1300mAh Ni-MH
- Presa accessori 2 Pin

CONFEZIONI E CODICI

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	MIDLAND G5 XT	M24/48/99-S	MIDLAND G7 PRO
Banda	PMR446	PMR446	PMR446-LPD (Bibanda)
Canali	8 + 16 preprogrammati	8+16(M24)/40(M48)/91(M99) preprog.	8 PMR446/69 LPD
CTCSS e DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	38 CTCSS/104 DCS
Vox	3 livelli di sensibilità + talk back	2 livelli di sensibilità	6 livelli di sensibilità
Alimentazione	3 batterie ricaricabili AAA Ni-MH	4 batterie AAA (M24) pacco batterie ricaricabile 800mAh	pacco batterie 800mAh o 1200mAh Li-Ion (opz) o 4 AA batterie ricaricabili
Autonomia 5/5/90	Fino a 35 ore con batterie alcaline	fino a 12 ore	Fino a 18 ore con pacco batt. 800mAh
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500 mW ERP	500 mW ERP	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	74 g	103 g	123 g
Dimensioni (LxAxP)	50x85x25 mm	60x103x25 mm	58x122x34 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio e caricatore
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW904	MW904

MODELLO	MIDLAND G7XTR	MIDLAND G9 PLUS	MIDLAND ONDA
Banda	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)	Wireless Radiomicrofono 472÷474 MHz
Canali	8 PMR446/69 LPD	PMR446+16 progr/69 LPD	100
CTCSS e DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS, 104 DCS	-
Vox	2 livelli di sensibilità	3 livelli di sensibilità + talk back	-
Alimentazione	pacco batterie 800mAh oppure 4 AA batterie ricaricabili	4 batterie ricar. AA 1800mAh oppure 4 AA alcaline (opz)	pacco batteria litio 3,7V 650mAh
Autonomia 5/5/90	Fino a 18 ore con pacco batt. 800mAh	23 h con 4 batterie 1800mAh	Fino a 8h
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	2mW ERP
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-10° +45° C
Peso (batteria esclusa)	123 g	114 g	58 g (batteria esclusa)
Dimensioni (LxAxP)	58x122x34 mm	68x120x35mm	42x86x16 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio e caricatore	Presa per accessori audio e caricatore	Presa per accessori audio, caricatore muro
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	1 pin - 2,5 mm stereo
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW904	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.

MODELLO	D-200	MIDLAND G10	MIDLAND G11V
Banda	PMR446/DPMR446	PMR446	PMR446
Canali	8 canali analogici 8 canali digitali	8+8 preimpostati	8+8 subcanali preimpostati
CTCSS e DCS	52 CTCSS, 166 DCS	51 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	9 livelli di sensibilità	-	9 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batterie ricar. Li-Ion 1800mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1200mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh
Autonomia 5/5/90	25h	16h	22h con pacco batt. 1600mAh
Display	-	-	-
Potenza di trasmissione	500mW ERP	500mW ERP	500mW ERP
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso	230 g (batteria inclusa)	192 g (batteria inclusa)	209 g (batteria inclusa)
Dimensioni (LxAxP)	126x59x40 mm	114x58x33 mm	112x58x34 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio	Presa per accessori audio	Presa per accessori audio
Tipo presa accessori	2 pin Kenwood	2 pin Kenwood	2 pin Kenwood
Caricatore da muro compatibile	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo

MODELLO	MIDLAND G15	MIDLAND G18	ALAN HP450 2A	ALAN HP446 EXTRA
Banda	PMR446	PMR446	PMR/PMR446	PMR446
Canali	8+8 preimpostati	8+91 preimpostati	8 + 91 preprogrammati	8+91 preprogrammati
CTCSS e DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS, 105 DCS	38 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 104 DCS
Vox	9 livelli di sensibilità	9 livelli di sensibilità	2 livelli di sensibilità	2 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh	pacco batterie da 2200 mAh	pacco batterie da 1300 mAh
Autonomia 5/5/90	22 ore	22 ore	29 ore con pacco batterie	26 ore con pacco batterie
Display	-	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500mW ERP	500mW ERP (livello high/low)	500 mW ERP (livello high/low)	500 mW ERP (livello high/low)
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	192 g (batteria inclusa)	240 g (batteria inclusa)	180 gr	207 gr
Dimensioni (LxAxP)	100x58x33 mm	113x56x38 mm	54x113x35 mm	62x133x40 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio	Presa per accessori audio	Presa per accessori audio	Presa per accessori audio
Tipo presa accessori	2 pin Motorola	2 pin Motorola	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo

MIDLAND M ZERO



BAND



CANALI



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



NEW

STRAORDINARIAMENTE FUNZIONALE E VERSATILE L'ULTIMO NATO MIDLAND

La nuova generazione di CB Midland fa il suo esordio con un modello completamente ridisegnato sia nell'elettronica, sviluppata in tecnologia SMD, sia nell'aspetto, caratterizzato dal moderno guscio in plastica, che lo rende molto più leggero rispetto ai CB con gli chassis metallici.

Midland M Zero, il nuovissimo CB AM 40 canali, di piccole dimensioni, è potente e facile da usare. Con RF-Gain, controllo Squelch e commutatore per selezionare immediatamente il canale di emergenza.

CARATTERISTICHE

- Banda: AM
- Display con visualizzazione canali, fondo nero indicazioni bianche
- Pulsanti UP/DOWN
- Comando Squelch: elimina i fastidiosi rumori di fondo in ricezione
- Funzione CB-PA e presa per altoparlante esterno
- Emergency memory channel: per selezionare immediatamente il canale di emergenza (impostabile dall'utente)
- RF-Gain: regola il guadagno del ricevitore
- Scansione rapida
- Beep tastiera On/Off
- Connettore microfonico 4 pin

VERSIONE EXPORT: 120CH

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C1169

ALAN QUARANTOTTO



BAND



CANALI



NOISE
BLANKER
SYSTEM



S-METER



POWER 12V



4 PIN "48"



**IL CB 40 CANALI
PIU' VENDUTO DAL 1986!**

CARATTERISTICHE

- Banda: AM-FM
- Noise Blanker System: circuito soppressione rumori
- 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)
- Retroilluminazione bianca a led, per vedere in ogni condizione
- Connettore microfono: 4 pin

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C217.09

ALAN SESSANTOTTO



BAND



CANALI



NOISE
BLANKER
SYSTEM



S-METER



POWER 12V



4 PIN "48"



**IL CB 34 CANALI
PIU VENDUTO DAL 1983!**

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

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C025.09

ALAN 199

AM

BAND

40

CANALI



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



IL CB AM 40 CANALI, SEMPLICE E FUNZIONALE

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

AM
FM

BAND

40

CANALI



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



IL CB AM-FM 40 CANALI PIU' DIFFUSO

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.

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



BAND



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



IL PIÙ PICCOLO MULTIBANDA

Midland 203 è un CB multibanda dalle dimensioni ridotte, essenziale nelle funzioni e molto semplice da utilizzare.

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (solo sulle seguenti bande: I-EU-PL-D4-UK-EC-I2 vedi pag. 31)
- Display canali: visualizza il n. del canale in uso
- 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

VERSIONE EXPORT: 120CH

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio e cavo di alimentazione
cod. C972.01

MIDLAND 210 DS



BAND



DIGITAL SQUELCH



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



MULTIBANDA, CON DIGITAL SQUELCH

Midland 210 DS è un CB multibanda di ultimissima generazione, dalle dimensioni ridotte, molto semplice da utilizzare.

Grazie all'innovativa funzione "Digital Squelch", lo squelch si regola automaticamente senza dover agire sulle manopole.

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag. 31)
- Display a 3 caratteri
- Commutatore "AM/FM"
- Squelch digitale automatico
- 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

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio, cavo di alimentazione con presa accendisigari
cod. C1070

ALAN 78 PLUS MULTI B



BAND



SIGNAL



EMERGENCY



POWER 12V



6 PIN



IL MULTIBANDA COMPATTO ED EFFICIENTE

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. 31)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series" con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch, SCAN
- Presa altoparlante esterno
- Presa S-meter esterno
- Connettore microfonico 6 pin

VERSIONE EXPORT: 400CH

CONFEZIONI E CODICI

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

ALAN 48 PLUS MULTI B



BAND



SIGNAL



EMERGENCY



MEMORY



POWER 12V



6 PIN



IL MULTIBANDA PRATICO E FUNZIONALE

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag. 31)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series" con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch

- RF Gain: controllo della sensibilità in RX
- MIC Gain: amplificazione microfonica
- 4 posizioni di memoria
- Canale d'emergenza
- Funzione SCAN
- Funzione Dual watch
- Presa S-meter esterno
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 6 pin

VERSIONE EXPORT: 400CH

CONFEZIONI E CODICI

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

MIDLAND 248XL



BAND



NOISE
BLANKER



ESP2



EMERGENCY



S-METER



DUAL WATCH



MEMORY



POWER 12V



6 PIN



IL MULTIBANDA CON IL MASSIMO DELLE FUNZIONI

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi tabella sotto)
- 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: amplificazione microfonica
- Selezione canali veloce: Quick Up/Down
- Funzione 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

VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH

CONFEZIONI E CODICI

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

TABELLA CANALI/POTENZA/BANDA APPARATI MULTI

Sigla	Paese	Frequenze MHz
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
Sigla	Export Version	Frequenze MHz
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

ALAN 42 MULTI



BAND



EMERGENCY



DUAL WATCH



SIGNAL



ALTA/BASSA
POTENZA



POWER 12V



BATTERIA AA



2 PIN



IL CB PORTATILE PIÙ POPOLARE AL MONDO, MAI UGUAGLIATO

Alan 42 Multi è il portatile Midland che garantisce ottime prestazioni nelle più svariate condizioni di utilizzo.

È possibile selezionare qualsiasi banda CB europea, dotato di controllo automatico di risparmio delle batterie. Con ampio display illuminabile con apposito tasto.

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi tabella pag. precedente)
- 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
CB Flex B- C394
Antenna flex 53 cm



R17363
Adattatore per auto con presa per antenna esterna SO239



R17365
Alimentatore

Alan 42 è inoltre compatibile con tutti gli accessori 2 pin della sezione Accessori Radio (tranne MA46) da pag.51

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	MIDLAND M ZERO	ALAN QUARANTOTTO	ALAN SESSANTOTTO
Tipologia	CB veicolare AM	CB Veicolare AM-FM	CB Veicolare AM-FM
Canali/Bande	40 AM	40 AM -40 FM	34 AM-FM
Gamma di frequenza	26.965 - 27.405 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.875 MHz - 27.265 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V DC ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	110 x 45 x 140 mm/665 g	165 x 55 x 205 mm/1,650Kg	165 x 55 x 205 mm/1,500Kg
Connettore mic.	4 pin	4 pin	4 pin
Sensibilità per 20dB SINAD	< 1,0µV	0,5±1µV	0,5±1µV
Potenza d'uscita audio	4,5W max	4W max	4W max
Distorsione audio	< 5% @ 1KHz	< 5%@1KHz	< 5%@1KHz
Potenza d'uscita	4W AM	4W AM-FM	4W AM-FM
Modulazione	AM: 90%	AM 90% ±5% / FM 2KHz	AM 90% ±5% / FM 2KHz
Corrente assorbita max	1500mA	1500mA	1500mA

MODELLO	ALAN 199	ALAN 100 PLUS B	MIDLAND 203 PLUS
Tipologia	CB veicolare AM	CB veicolare AM-FM	CB Multibanda veicolare
Canali/Bande	40 AM	40 AM -40 FM	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.965 - 27.405 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.565-27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 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
Connettore mic.	4 pin	4 pin	4 pin
Sensibilità per 20dB SINAD	< 1,0µV	< 1,0µV	< 1.0 µV
Potenza d'uscita audio	4,5W max	4,5W max	4 W max
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz
Potenza d'uscita	1W/4W AM	4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	AM: 90%	AM: 90%, FM: 2KHz	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz - AM: 90%
Corrente assorbita max	1100mA	1100mA	1100mA

MODELLO	MIDLAND 210 DS	ALAN 78 PLUS MULTI B	ALAN 48 PLUS MULTI B
Tipologia	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	124 x 38 x 190 mm/1,2 Kg	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg	180 x 50 x 150 mm/1 Kg
Connettore mic.	4 pin	6 pin	6 pin
Sensibilità per 20dB SINAD	0,5 µV ± 1µV	0,5 µV ± 1µV	0,5±1 µV
Potenza d'uscita audio	4 W max	>2W @ 8 Ohm	>3W @ 8 Ohm
Distorsione audio	< 8% @ 1 KHz	< 8% @ 1 KHz	< 8% @ 1KHz
Potenza d'uscita	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	AM: 90% FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	AM: 90% FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz AM: 90%
Corrente assorbita max	1800mA	1100mA	1100mA

MODELLO	MIDLAND 248 XL	ALAN 42 MULTI
Tipologia	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda portatile
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.565-27.99125 MHz	26.565 MHz - 27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	150x45x175 mm/1 Kg	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)
Connettore mic.	6 pin	2 pin
Sensibilità per 20dB SINAD	0,5 µV (AM/FM)	1,0µV (AM), 0,55µV (FM)
Potenza d'uscita audio	> 3W@ 8 Ohm	0.5W@8 Ω
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	3%@1KHz
Potenza d'uscita	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz - AM: 90%	AM 90% ±5% / FM 2KHz
Corrente assorbita max	2500mA	900mA

* Tabella canali/potenza/banda apparati Multi pag. 31

MIDLAND CT 210 CT410



VOX



LIVELLO
BATTERIA



EMERGENCY



SCAN



TOT



CANALE
OCCUPATO



ALTA/BASSA
POTENZA



SCRAMBLER



3 COLORI
DISPLAY



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



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 UHF

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) programmabile
- 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
- Reset delle funzioni/canali
- Scrambler
- Retroilluminazione display regolabile in 3 colori
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, pacco batterie 1200mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura
Midland CT210 cod. C841.01
Midland CT410 cod. C840.01

VHF/UHF AMATORIALI

MIDLAND CT 510



IL MINI DUAL BAND, PICCOLO E COMPATTO

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

- 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 spegnimento automatico (Apo)
- Compander
- Scrambler
- Funzione Emergenza SOS

- Modalità 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) programmabile
- 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
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 1 pin 2,5mm

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, pacco batterie 1300mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, microfono con auricolare regolabile e PTT, 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




R73727
CAVO DI CLONAZIONE
CT 710 - CT 890
Consente di trasferire dati/
impostazioni da una radio all'altra
(non incluso nella confezione).

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
- Modalità 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) programmabile
- 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
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

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 890



VOX



LIVELLO
BATTERIA



EMERGENCY



FULL DUPLEX



FUNZIONE
RIPETITORE



SCAN



DTMF



TOT



CANALE
OCCUPATO



ALTA/BASSA
POTENZA



SCRAMBLER



COLOR
DISPLAY



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



NEW



R73727

**CAVO DI CLONAZIONE
CT 710 - CT 890**

Consente di trasferire dati/
impostazioni da una radio all'altra
(non incluso nella confezione).

IL MIGLIORE DUAL BAND MIDLAND, CON SCHERMO IMPAREGGIABILE

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

- 105+105 (I-N) codici DCS/50 toni CTCSS
- Canali memorizzabili: fino a 999
- 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

- Full duplex, funzione ripetitore
- 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
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, antenna, pacco batterie Li-Ion 2600mA, clip da cintura, caricatore da tavolo, laccio da polso
cod. C1170

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	CT 210	CT 410	CT 510
Generali			
Frequenza	144-146MHz	430-440MHz	144-146MHz/ 430-440MHz
Temperatura operativa	-20° - +55°	-20° - +55°	-20° - +55°
Tensione d'alimentazione	7.4V	7.4V	3.7V
Modo operativo	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	100x58x33mm	100x58x33mm	85x55x28mm
Peso (batterie incluse)	203g	203g	127g
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	>4W	>4W	2W VHF/UHF
Deviazione massima frequenza	5KHz	5KHz	KHz
Distorsione Audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Ricevitore			
Sensibilità RF	< 0.2μV	< 0.2μV	< 0.3μV
Distorsione audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Risposta audio	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz

Modello	CT 710	CT 890
Generali		
Frequenza	144-146MHz - 430-440MHz	144-146MHz - 430-440MHz
Temperatura operativa	-20° - +55°	-20° - +55°
Tensione d'alimentazione	7.4V	7.4V
Modo operativo	Simplex o Semi-duplex	Full duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	100x58x33mm	125x61x40mm
Peso (batterie incluse)	203g	278g
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

ALAN HP108/408L/408H



VOX



LIVELLO
BATTERIA



SCAN



SCRAMBLER



ALTA/BASSA
POTENZA



ROGER BEEP



PACCO
BATTERIA



2 PIN



PROFESSIONALI

QUALITÀ E PRESTAZIONI PROFESSIONALI AD UN PREZZO COMPETITIVO

HP108: VHF 136-174 MHz
HP408L: UHF 400-470 MHz
HP408H: UHF 465-520 MHz

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
- Compander
- 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

HP108 G1176.01 VHF 136-174MHz
HP408L G1177.04 UHF 400-470MHz
HP408H G1177.01 UHF 465-520 MHz

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG08 - Serie HP08 G1184

ALAN HP106/406/70L



VOX



LIVELLO
BATTERIA



EMERGENCY



SCAN



SCRAMBLER



ALTA/BASSA
POTENZA



ROGER BEEP



PACCO
BATTERIA



2 PIN



VERSATILITÀ E PERSONALIZZAZIONE DEGLI STANDARD DI COMUNICAZIONE

HP106: VHF 146-174 MHz
HP406: UHF 440-470 MHz
HP70L: Banda alta 77-88 MHz

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

HP106 **G932.04** VHF 146-174MHz
HP406 **G933.04** UHF 440-470MHz
HP70L **G1043.02** banda bassa 66-77MHz
HP70H **G1043.03** banda alta 77-88MHz

ANTENNE HP70L (non fornite nella confezione)

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

ALAN HM135/435/70



EMERGENCY



SCAN



SCRAMBLER



ALTA/BASSA
POTENZA



PER SISTEMI DI COMUNICAZIONE AVANZATI

HM135: VHF 136-174MHz
HM435: UHF 403-470MHz
HM70: 66-88MHz 465-520MHz

CARATTERISTICHE

- 4 - 25W potenza d'uscita
- MIL STD 810 C,D,E, F e IP54 (solo frontale)
- Oltre 250 canali con impostazioni asservibili
- CTCSS/DCS
- 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 (ETS300-113)
- Connettore accessori DB25 standard

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, cavo di alimentazione e staffa di supporto
HM135 cod. **G934** VHF 136-174MHz
HM435 cod. **G935** UHF 403-470MHz
HM70 cod. **G1101** 66-88MHz 465-520MHz
(export)

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG35 - per HM06, HM35 e HM70 **G968**

ACCESSORI RICETRASMETTITORI PROFESSIONALI



RC05
C663.02

Caricatore da tavolo rapido compatibile con HP06



MK06/35
G1004

Microfono da palmo standard compatibile con tutti Alan HM

RC08
G1191

Caricatore da tavolo rapido compatibile con HP08



MK35-K
G1003.01

Microfono con tastiera compatibile con Alan HM35, HM70



BP05185
G811.03

Batteria ricaricabile 1800mAh NiMh per HP06, HP70



AU 25 **T681**
AU25E **T681.01**

Altoparlante esterno 5W max.
Consigliato per Alan HM35, HM70, HM06

BP08
G1192

Batteria ricaricabile 1600mAh Li-ion per HP08



G1016

Kit controllo remoto comprensivo di cavo prolunga da 5m con connettori, staffe, viti.
Compatibile con Alan HM35, HM70

ALAN HM106



EMERGENCY



SCAN



ALTA/BASSA
POTENZA



VHF, PRESTAZIONI PROFESSIONALI A PREZZI CONTENUTI

CARATTERISTICHE

- Potenza d'uscita 4 - 25W
- MIL STD 810 C,D,E, F e IP54 (solo pannello frontale)
- 99 canali
- CTCSS/DCS
- 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

HM106 cod. **G997** VHF 136-174MHz

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG35 - per HM06, HM35 e HM70 **G968**

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.

INFORMAZIONI TECNICHE:
TEL 0522509411 INFO@CTE.IT

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

G1134 RPT 135S VHF 135-174MHz

(duplexer H band 152-175MHz)

G1135 RPT435S UHF 405-470MHz

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG RPT **G1080**

MIDLAND PACIFIC

57

CANALI

5W

POTENZA



SPLASH-
PROOF



SCAN



VOX



DUAL WATCH



LIVELLO
BATTERIA



ALTA/BASSA
POTENZA



BATTERIA AA



PACCO
BATTERIA



2 PIN



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG PACIFIC

cod. G1124

Completo di cavo USB per PC

PRATICO E ROBUSTO PER COMUNICAZIONI IMMEDIATE

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

- Splashproof
- 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
- 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)

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

GENERALI

Canali	57 internazionali
Copertura di frequenza TX	da 156.025 a 157.425 MHz
Copertura di frequenza RX	da 156.300 a 162.000 MHz
Alimentazione	Pacco batteria/4 batterie AA opz
Temperatura operativa	da -15°C a +55°C
Antenna removibile/lunghezza	Si - connettore SMA/250 mm
Dimensioni (LxAxP)	62x122x35 mm
Peso (solo apparato)	137 g

Tipo presa accessori	2 pin
Programmabile	Via software (PRG-PACIFIC)
Grado di protezione acqua	-

TRASMETTITORE

Potenza di uscita	5 Watt (1W/5W)
-------------------	----------------

RICEVITORE

Sensibilità a 20dB Sinad	0,35 µV
Potenza di uscita audio	500mW (@10% THD)
Distorsione audio	<10%

VHF MARINO

A hand holds a blue and silver Midland radio. On top of the radio, a man in a black suit and sunglasses stands with his arms crossed. On the left side of the radio, a small soldier in a green uniform is climbing. The radio has a black speaker grille and a coiled black cord. The Midland logo is visible on the front of the radio.

MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION

ACCESSORI
RADIO

MICROFONI AURICOLARI



MICROFONI/AURICOLARI CON PRESA ACCESSORI A 2 PIN A "L"



MA 21-L
C709.03

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 24-L
C517.02

Microfono parla/ascolta con VOX/PTT



MA 26 - L
C515.01

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA 28 - L
C559.03

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



MA 30 - L
C648.03

Microfono con braccetto regolabile



MA31 - L
C732.03

Microfono con auricolare pneumatico



MA 35 - L
C652.02

Cuffia con microfono



MA-NC2
C983.01

Collare in tessuto con auricolare e PTT integrato (compatibile con Midland G5XT, G6, G6XT, serie G7, G8, G9)



MICROFONI/AURICOLARI CON PRESA ACCESSORI A 2 PIN DRITTA



AE30
C851

Microfono con braccetto



MA31
C732

Microfono con auricolare pneumatico



AE38
C823

Laringofono/auricolare con PTT e PTT da dito



MICROFONI/AURICOLARI CON PRESA ACCESSORI AD 1 PIN



MA 21-SX
C709.02

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA31SX
C732.02

(eccetto Alan421)
Microfono con auricolare pneumatico



MA28-G5
C559.01

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



MA-NC1
C983

Collare in tessuto con auricolare e PTT integrato



MICROFONI/AURICOLARI CON PRESA ACCESSORI A 2 PIN KENWOOD



MA 21-LK
C709.04

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati.
Pres a 2 pin a "L"



MA 21-K
C843

Microfono con auricolare regolabile e PTT.
Pres a 2 pin dritta



MA22-K
C844

Microfono altoparlante palmare con PTT.
Pres a 2 pin dritta



MA26-LK
C515.04

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare.
Pres a 2 pin a "L"



MA31-LK
C732.04

Microfono con auricolare pneumatico.
Pres a 2 pin a "L"



MICROFONI/AURICOLARI CON PRESA ACCESSORI A 2 PIN MOTOROLA

NEW



MA 25-M
C1129

Microfono altoparlante waterproof,
compatibile con Midland G15/G18

NEW



MA 27-M
C1130

Microfono con PTT, compatibile con
Midland G15/G18

NEW



MA 31-M
C732.06

Microfono con auricolare pneumatico,
compatibile con Midland G15/G18



KIT MOTOCICLARE PILOTA



MA46
C660

Kit audio con microfono per apparati 2 pin (eccetto Alan 42). 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: con ricetrasmittitore con connessione Intercom come Midland G8 ed cavo adattatore BHS300 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. Non compatibile con CHS300, OHS550, OHS500, BHS300, BHS301, BHS303 (vedi pag. 88).



CUFFIE STEREO HI-FI

Subzero, la cuffia stereo Hi-Fi, con esterno in tessuto impermeabile ed interno in calda pelliccia ecologica, integrata in un pratico sistema regolabile tipo scaldarecchie da indossare dietro alla nuca. Per rispondere al cellulare e ascoltare la musica con un'ottima qualità audio. Disponibile anche in versione estiva, Subzero Sun con tessuto traspirante all'esterno e fresco cotone all'interno. **Compresi nella confezione:** cavo con microfono e funzione di Risposta/Comando per il cellulare oppure Play/Pause per la musica (iPod, iPhone, MP3 e migliori telefoni cellulari) cavo con microfono e PTT, per la connessione ai ricetrasmittitori Midland a 2 Pin.



SUBZERO PER L'INVERNO

Colori disponibili per l'inverno:

Nero	C936.03
Bianco	C936.05
Rosa	C936.06

Camouflage	C936.07
Giallo	C936.08
In pelle nera	C936.13
Nero traforato	C936.19

SUBZERO SUN PER L'ESTATE

Colori disponibili per l'estate in tessuto traforato:

Nero	C936.17
Arancione	C936.18



MICROFONI PER CB 4 PIN "48"



MIDLAND F48 C1022

Microfono con eco.
Per Alan 48, Alan 68S,
Midland 8001-XT



MIKE MIDLAND T059

Microfono dinamico omni direzionale.
Impedenza 500 Ohm, per Alan 48,
Alan 68S, Midland 8001-XT



MDL4190 C074.02

Microfono dinamico omni direzionale.
Impedenza 500 Ohm, per Alan 48,
Alan 68S, Midland 8001-XT



MDL-NC C1155

Microfono dinamico omni-direzionale.
**Capsula microfonica larga banda
a cancellazione di rumore.**
Impedenza 460 Ohm, per Alan 48,
Alan 68S, Midland 8001-XT

NEW

NUOVA CAPSULA
MICROFONICA



MICROFONI PER CB 4 PIN



C1138 (EX R51504)

Microfono Alan 100 Plus B/Midland
203. Per Alan 100 Plus B, Midland 203,
Alan 199, Midland 210 DS



MICROFONI PER CB 5 PIN



C1094 (EX R17332)

Microfono originale Alan 100
Plus/199-A. Per Alan 100 Plus, Alan
100 Plus Euro e Alan 199-A



MIDLAND F100 C1021

Microfono con eco.
Per Alan 100 Plus B, Midland 200,
Midland 203

PORTAMICROFONI



PM3 T431

Portamicrofono con fissaggio a vite e biadesivo



PMF T570

Portamicrofono con fissaggio a vite e biadesivo, fluorescente



MICROFONI PER CB 6 PIN



MIDLAND F MULTI C1023

Microfono con eco per radio CB Multi
Standard



MR120 C404.01

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



MIKE MULTI 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) 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

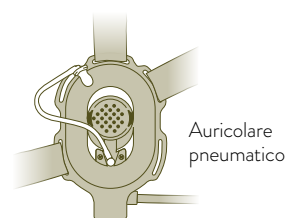
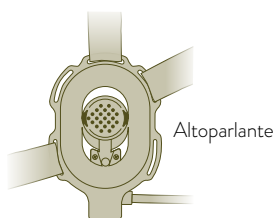


AURICOLARI PER SOFTGUNNERS

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. Compatibili con ricetrasmittitori Midland e Kenwood.



CUFFIA MILITARE 2 PIN



PER ASCOLTARE SENZA ESSERE SENTITI

Cuffia militare con microfono a braccetto smontabile (**indossabile a destra e a sinistra**), PTT tattico e doppio sistema di ascolto (altoparlante tradizionale o auricolare pneumatico).

BOW-M EVO
C1046.02
Pres a 2 Pin Midland

BOW-M EVO K
C1046.03
Pres a 2 Pin Kenwood



MICROFONI/AURICOLARI/PTT 2 PIN



AB29
C1149
Microfono auricolare con archetto nucale, completo di microfono a braccetto, altoparlante e PTT. Comodo da indossare anche con il casco da softair
Pres a 2 Pin Midland



ABM TACTICAL
C855.01
Microfono con braccetto regolabile e PTT tattico
Pres a 2 Pin Midland



ABM
C856
Microfono auricolare con braccetto regolabile e PTT
Pres a 2 Pin Midland



A21M
C858
Microfono auricolare con PTT standard
Pres a 2 Pin Midland



PTT 2 PIN MIDLAND/KENWOOD



PTT+CLIP MIDLAND
PER BOW-M
C1088
Pres a 2 Pin Midland

PTT+CLIP MIDLAND
PER BOW-M
C1088.01
Pres a 2 Pin Kenwood



AURICOLARE 1 PIN



EP21
C859
Auricolare presa jack 3,5mm
(Non compatibile con Midland 777).

SOLO ASCOLTO!



**TESTATE ED APPROVATE PER GLI ADDESTRAMENTI
SIMUNITIONS, SOFT AIR, PAINTBALL E UTM.**

**PERSONALIZZABILI, GARANTISCONO UN ALTISSIMO
LIVELLO DI PROTEZIONE**

LENTI ANTIAPPANNAMENTO

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.

pallini che entrano dai fori e colpiscono il viso, le labbra, i denti o il naso.

Il suo profilo permette di avere la migliore visibilità dal fucile, rispetto a qualsiasi altro modello in commercio. Garantisce protezione a livello "World Class" ed è stata votata dalla rivista USA "JUNGLE Magazine" come la maschera più comoda al mondo.

Peso della maschera: solo 380 gr.

INOLTRE...

L'unica al mondo con spugna RWI removibile, lavabile e intercambiabile (solo in alcuni modelli).

Niente più dolori da vesciche o da

TANTE GRAFICHE, ANCHE PERSONALIZZABILI

L'unica maschera con grafiche dedicate molto accurate e personalizzabili con adesivi o utilizzando speciali pennarelli o l'aerografo (serie Marks Allott).

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 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



SERIE DISS

CARATTERISTICHE:

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

JUNGLE JUSTICE
C1058



INTIMIDATOR
C1058.02



PHANTOM
C1058.03



SCAR PHACE
C1058.04



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



ACCESSORI PER MASCHERE

Lente termica chiara
C1059



Lente termica scura "Smoked"
C1059.01



Lente termica gialla
C1059.02



Lente gialla a specchio
C1059.04



Spugna
removibile/lavabile
C1060

Elastico di ricambio
C1073



BLUETOOTH

ACCESSORI WIRELESS MIDLAND "WA"

La nuova serie di Accessori Wireless Midland "WA" permette di utilizzare qualsiasi ricetrasmittitore Midland (dotato di presa 2 Pin) senza fili. Tutti i dispositivi hanno una batteria ricaricabile al Litio, con cavo USB per la ricarica.

La serie WA comprende:

Adattatore Bluetooth WA-DONGLE per radio a 2 pin, anche Kenwood

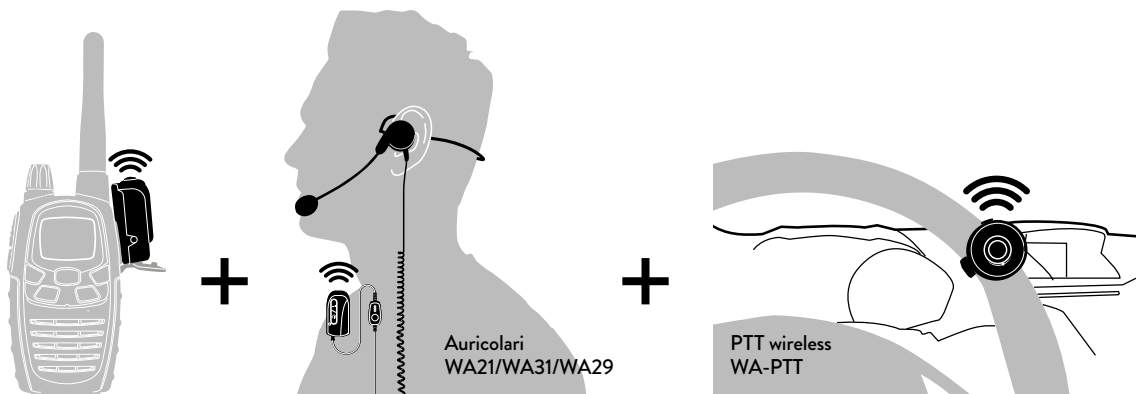
Una volta collegato il WA-Dongle alla presa del proprio ricetrasmittitore, è possibile scegliere fra i vari auricolari della serie WA in base alle proprie necessità.

Gli auricolari Bluetooth WA21/WA31/WA29

Ogni auricolare è dotato di un piccolo PTT. Agli auricolari della serie WA è anche possibile abbinare qualsiasi telefono dotato di Bluetooth.

il PTT wireless WA-PTT

Abbinato al WA-Dongle, permette la trasmissione senza dover ricorrere al tasto PTT presente sugli auricolari.



Ricetrasmittitore 2 pin
+ WA-DONGLE

Auricolari
WA21/WA31/WA29

PTT wireless
WA-PTT

ADATTATORI E HEADSET WIRELESS

NEW



**WA-DONGLE
C1199**
Adattatore Bluetooth per radio 2 pin
Midland

NEW



**WA-DONGLE K
C1199.01**
Adattatore Bluetooth per radio 2 pin
Kenwood

NEW



**WA-PTT
C1200**
PTT remoto per WA-DONGLE

NEW



**WA21
C1201**
Microfono auricolare Bluetooth con PTT
per WA-DONGLE

NEW



**WA31
C1202**
Microfono Bluetooth con auricolare
pneumatico e PTT per WA-DONGLE

NEW



**WA29
C1203**
Microfono auricolare Bluetooth con
archetto nucale e PTT per WA-
DONGLE

ALIMENTAZIONE

CARICATORI DA TAVOLO



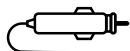
	R71969 R73579	Caricatore da tavolo 2 posizioni	Per Midland 777 e Onda
CA-ATL/G7	C785	Caricatore doppio da tavolo	Per linea G7 XTR
CA-CT200/400	C849	Caricatore da tavolo rapido	Per Midland G14, CT210/410/710
RC05	C663.02	Caricatore da tavolo rapido	Per Alan HP446 extrà
R45	G1066	Caricatore da tavolo rapido	Per Alan HP450 2A
CA-CT 790	R72767	Caricatore da tavolo rapido con adattatore da muro	Per CT 790
	R73642	Caricatore da tavolo	Per CT 510

CARICATORI DA MURO



MW905	C887	Caricatore da muro	Per Midland/Alan777, Onda, Midland G12, G5 R1, Pacific
MW904	C689	Caricatore da muro	Per G9/G9 Plus, G7XT/Pro, G6XT, G5XT, G8, M24-48-99
	R73643	Caricatore da muro	Per CT 510

ALIMENTATORI ACCENDISIGARI



AL777	C803	Cavo alimentazione accendisigari	Per linea Midland/Alan777, Midland G5 R1, G12, Pacific
ALG7	C814	Cavo alimentazione accendisigari	Per linea Midland G9, G8, G7, G6, G5XT

BATTERIE



PB G6/G8	C881	Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH	Per Midland G8, G6, M24/48/99-S
PB-ATL/G7	C784	Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH	Per linea Midland G7, G9, Pacific
PB-777	C783	Batteria ricaricabile Litio 3,7V da 650mAh	Per linea Midland/Alan 777 e Onda
PB-G10	C1126	Batteria ricaricabile Litio 1600mAh	Per Midland G10
PB-G11	C967	Batteria ricaricabile Litio 1600mAh	Per Midland G11
PB-G15/18	C1128	Batteria ricaricabile Li-Ion 1600mAh	Per Midland G15/G18
BP 0518	G811.03	Batteria ricaricabile 1800mAh Ni-MH	Per Alan HP446 Extrà
BP 4522	G1068	Batteria ricaricabile Litio 2200mAh	Per HP450 2A
PB200/400	C846	Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1200mA	Per Midland G14, CT200/400/210/410/710
	R73645	Pacco batteria Li-ion 1300mAh	Per CT 510
PB710	C1050	Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1600mA	Per CT 210/410/710
PB CT 790	C931	Pacco batteria 1700mAh Li-Ion	Per CT 790
PB CT 890	C1172	Pacco batteria Li-Ion 2600mA	Per CT 890

CARICATORE D'EMERGENZA



EMERGENCY CHARGER C920

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)

RICARICA USB/ACCENDISIGARI



NEW

MP-2USB
C1195
73700

Alimentatore a 12V a doppia presa USB (aggancio a manubrio). Input: DC 12V; Output: DC 5V/2A



NEW

MP-ADAPTER
C1194

Adattatore a 12V con connettore Din (BMW) e presa accendisigari



NEW

MP-H 2USB
C1193

Adattatore a 12V con connettore Din (BMW) e doppia presa USB. Output: 5V/2A



NEW

MP-H SOCKET
C1196

Alimentatore a 12V con presa accendisigari, protezione waterproof, cavo 150cm e fusibile 10A (aggancio a manubrio)



NEW

MP-W ADAPTER
C1197

Cavo adattatore con presa accendisigari/Din (BMW) 12V

CAVI



C651

Adattatore presa accessori, per rendere compatibili apparati 1 pin 3,5mm con accessori 2 pin Per Alan 507

C829

Adattatore presa accessori, per rendere compatibili apparati 1 pin 2,5mm con accessori 2 pin Per Midland G5/777



C827

Adattatore per la ricarica del solo pacco batteria (senza radio). Per G7, G7 XT, G7XTR



T060 (PER CB)

Cavo di alimentazione a 3 poli con portafusibile. Lunghezza: 160 cm. Per Alan 48, Alan 68S



R73644

Cavo USB per CT 510



**CAVO DI CLONAZIONE
CT 710 - CT 890
R73727**

Consente di trasferire dati/ impostazioni da una radio all'altra. Per CT 710/CT 890

STAFFE PLANCIA

STAFFE/PLANCIA



**SPM-48 DIN
C791**

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



**SU 29
T452**

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

**SPM-78 DIN
C792**

Staffa DIN per Alan 78 Plus Multi B, Midland 278



**SA 48
T769**

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

**SPM-100 DIN
C807**

Staffa DIN per Alan 100 Plus, 100 Plus Euro, Alan 100 Plus B, 199-A, Midland 203, Midland 210



G1020.01

Kit plancia bianco New Neptune

SUPPORTI AUTO E MOTO CUSTODIE

SUPPORTI AUTO E MOTO



**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)



KIT 161

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

CUSTODIE



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

Custodia waterproof. Per Midland G8, serie G7, G6, Alan 445 Sport, Midland 445BT
NB: confezione da 10 pezzi **C826**



**CS 200/400
C 845**

Custodia in pelle per CT200-400, CT210-410

ANTENNE PER RICETRASMETTITORI



**G7 FLEX
C646.01**
Antenna flessibile con adattatore. Lunghezza: 35cm
Per linea Midland G7, G8, G9, G14, G11, G15, G18



R72770
Antenna corta.
Lunghezza: 9 cm
Per Midland G11, G14, G15, G18



R73197
Antenna lunga.
Lunghezza: 16 cm
Per Midland G11, G14, G15



ANT200 C847
Antenna per CT200

ANT400 C848
Antenna per CT400



ANT210 C847.01
Antenna per CT210

ANT410 C848.01
Antenna per CT410

**ANT710 C1051
R73310**
Antenna per CT510, CT710, CT890

ANT790 R72659
Antenna per CT790

ALTOPARLANTI



**AU 20
T775**
Altoparlante esterno 5W max



**EH 800
P348**
Altoparlante esterno 10W max



**AU 25 T681
AU25E T681.01**
Altoparlante esterno 5W max.
Consigliato per ricetrasmittitori veicolari professionali VHF Alan HM35/70/06

**ANCHE PER
ESTERNO**



**AU 30
T682**
Altoparlante esterno 12W max



**MIDLAND 70-2355T
C733**
Altoparlante esterno 2W max
Consigliato per ricetrasmittitori veicolari marini VHF quali Neptune 100, New Neptune

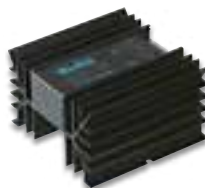
**ANCHE PER
ESTERNO**

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

RIDUTTORI DI TENSIONE



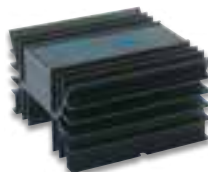
**RDT 16/S
C787**
Tecnologia Switching
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026171



**RDT 10/A
C589**
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
E3 021049



**RDT 20/S
C788**
Tecnologia Switching
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026172



**RDT 14/A
C531**
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
E3 021050



**RDT 30/R
T674**
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE: E3 021051

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

AMPLIFICATORE HF



**HF747
C882**
Amplificatore HF di potenza AM-FM-SSB-CW
(solo per uso amatoriale)

CARATTERISTICHE TECNICHE

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



NEW

**KW 505
C1165**

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 TECNICHE

Potenza RF	1W - 10W - 100W
R.O.S.	1:1/1:3
Impedenza	50 Ohm
Gamma di frequenza	3.5 - 150 MHz
Precisione	ROS - PWR 5%
Dimensioni	155x100x60 mm
Peso	730 g
Connettore	SO239

ALIMENTATORI



SW35
cod. 47500
SW79
cod. 47520

SW57
cod. 47510
SW102
cod. 47530

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

CARATTERISTICHE	SW35	SW57
Tensione d'ingresso	220-230Vca-50Hz	220-230Vca-50Hz
Tensione d'uscita	13,8Vcc	13,8Vcc
Corrente d'uscita nominale	Max 3-5A	Max 5-7A

CARATTERISTICHE	SW79	SW102
Tensione d'ingresso	220-230Vca-50Hz	220-230Vca-50Hz
Tensione d'uscita	13,8Vcc	13,8Vcc
Corrente d'uscita nominale	Max 7-9A	10-12A

ANTENNA NAUTICA

**AZZURRA 40
T454**

Antenna nautica CB

Adatta per ogni tipo di imbarcazione, specialmente in vetroresina. Utilizzabile su camper



CARATTERISTICHE TECNICHE	AZZURRA 40
Frequenza di funzionamento (MHz)	27
Numero canali	40
Potenza massima applicabile (W)	50
R.O.S. min.in centro banda	1:1,1
Guadagno	3 dB
Lunghezza (cm)	160
Impedenza (Ohm)	50
Peso (g)	1000
Materiale stilo	Fibra
Tipo connessione antenna	senza PL
Cavo (m)	4

ANTENNE CB AUTO E CAMION



NEW

MP150
C1160



NEW

MP CHARLIE
C1162



X-TURBO
CAMPER 27
C863



X-TURBO MINI
C864



X-TURBO 60
C871



X-TURBO 80
C872



ALAN PC 4
T739



ALAN PC 6
T736



ALAN PC 8
T701



ALAN S9 PLUS
T638



FUNK 90
T638.04



FUNK 130
T638.05

ANTENNE CB AUTO E CAMION



FUNK 150
T638.06

ML 145
T562.01

PICCO 70C
T638.12

PICCO 70S
T638.13

MINI
C593

SUPERMINI
C592

BASI MAGNETICHE



NEW

BM MP120-CHARLIE
MAG C1182

Studiata per le nuove antenne MP120 e MP CHARLIE M, è progettata per resistere alle alte velocità. Dotata di coprimagnete antigraffio e di basetta DV 27 già montata.

BM ML143
C1183

Studiata per la nuova antenna ML 143, è progettata per resistere alle alte velocità. Dotata di coprimagnete antigraffio e fornita con attacco per PL già montato.

NEW

BM 120 DV
T057

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

BMU 140 è adatta per attacco PL, DV e Centrotetto. Progettata per resistere alle alte velocità. Dotata di cuffia coprimagnete antigraffio.

ANTENNE CB MAGNETICHE



NEW

KIT 210
MP120+BASE M

Solo antenna:
MP120 **C1161**



NEW

KIT 211
MP CHARLIE M + BASE M

Solo antenna:
MP CHARLIE M **C1163**



NEW

KIT 212
ML143 + BASE M

Solo antenna:
ML143 **C1164**



KIT 007
ML145 + BM 120 PL

Antenna ad alta potenza con base
magnetica Ø 120mm



MIDLAND 18-244M
T788

Antenna di piccole dimensioni completa
di cavo e connettore



LC29
C1018



LC59
C1019

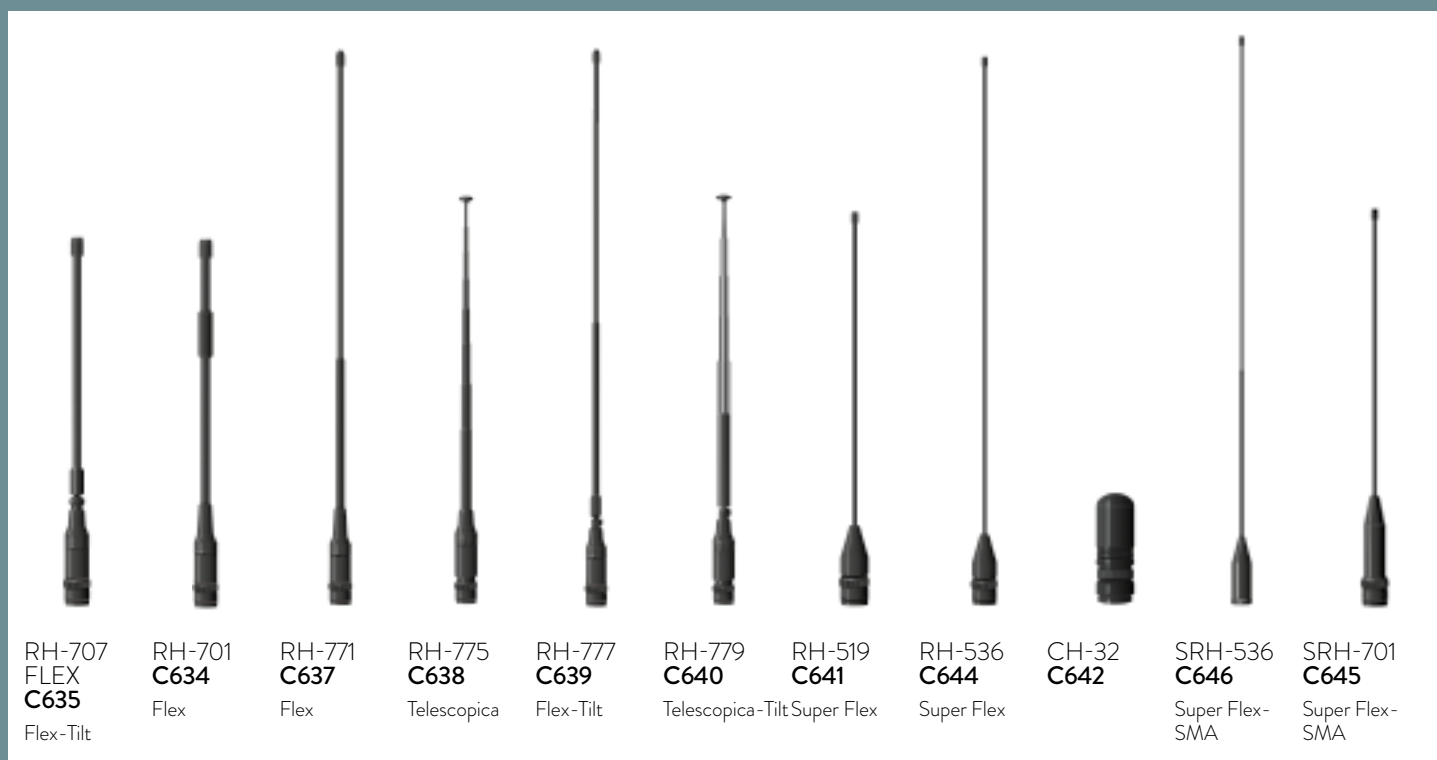


LC65
C1020

ANTENNE AUTO E CAMION VHF/UHF



ANTENNE PER PORTATILI VHF/UHF



ANTENNE BASE



ENERGY NEW 1/2 T241.02
ANTENNA CB BASE

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
ANTENNA CB BASE



SKYLAB T233
ANTENNA CB BASE

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



X30 C614 - X50 C615 - F22 C619
ANTENNE BASE VHF/UHF

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 ANTENNE

ANTENNE CB AUTO E CAMION

	MP 150	MP CHARLIE	X-TURBO CAMPER27	X-TURBO MINI	X-TURBO 60	X-TURBO 80
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Numero canali	120	120	120	60	200	200
Potenza massima applicabile	300 W	400 W	50 W	10 W	800 W (max 1500)	1000 W (max 1700)
R.O.S.min.in centro banda	<1,2	<1,2	<1,2	<1,4	<1,2	<1,2
Lunghezza (cm)	167	68	114	31	160	180
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50	50
Peso (g)	200	190	430	260	670	690
Materiale stilo	Acciaio inox	Acciaio inox	Fibra di vetro	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Tipo connessione antenna	3 pezzi	3 pezzi-	PL 259	-	3 pezzi	3 pezzi
Diametro foro (mm)	12,5	12,5	16	10	10	10
Cavo (m)	4	4	-	4	4	4

	ALAN PC 4/6/8	ALAN S9 PLUS	FUNK 90/130/150	ML145	PICCO 70C/70S	MINI	SUPERMINI
Frequenza di funzionamento	25-30 MHz	25-30 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26+28 MHz	26+28 MHz
Numero canali	150/240/130	200	-	90	-	40	40
Potenza massima applicabile	400/600/800 W	300 W	200/250/300 W	400 W	100 W	80 W	30 W
R.O.S.min.in centro banda	<1,2	<1,2	<1,2	<1,2	<1,2	1,2:1	1,2:1
Lunghezza (cm)	115/160/163	155	90/130/150	146	70	680	330
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50	50	50
Peso (g)	450	390	160/190/200	350	180	210	130
Materiale stilo	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio Inox	Fibra
Tipo connessione antenna	3 pezzi	DV	DV	PL	DV	3 pezzi	3 pezzi
Diametro foro (mm)	10	12,5	10	16	10	12,5	10
Cavo (m)	4	4	4/4/4	-	4	4 con PL259	4 con PL259

BASI MAGNETICHE

	BM MP120-Charlie Mag	BM ML143	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	1450 gr	1450 gr
Cavo			3m	3m	3m	-

ANTENNE CB MAGNETICHE

	KIT210	KIT211	KIT212	KIT 007	X-TURBO MINI MAG
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Numero canali	120	120	120	90	60
Potenza massima applicabile	300 W pep	420 W pep	300 W pep	400 W pep	10 W
R.O.S.min.in centro banda	<1,2	<1,2	<1,2	<1,2	<1,4
Lunghezza (cm)	137	70	170	146	31
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50
Peso (Kg)	1,4	1,3	1,5	1,6	0,5
Materiale stilo	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio
Attacco	Base magn. 120mm con PL	Base magn. 120mm con PL	Base magn. 120mm con PL	Base magn. 120mm con PL	Ø 65 mm
Cavo (m)	4	4	4	2,9	4,5 con PL 259

	MIDLAND 18-244M	MINISTAR 27	LC29	LC59	LC65
Frequenza di funzionamento	26.965-27.405 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26.965-27.405 MHz
Numero canali	40	40	40	40	40
Potenza massima applicabile	100 W	10 W	10/30 W (picco)	30/150 W (picco)	60/300 W (picco)
R.O.S.min.in centro banda	1,1:2	1,1:2	≤ 1,2:1	≤ 1,2:1	≤ 1,2:1
Lunghezza (cm)	66	35	29	65	115
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50

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.

Peso (Kg)	0,5	0,3	0,4	0,6	1
Materiale stilo	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Attacco	Base magnetica Ø 90 mm	Base magnetica Ø 29 mm	Base magn. 68 mm con PL	Base magn. 78 mm con PL	Base magn. 120mm con PL
Cavo (m)	2,75	3	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

	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	45	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	25-29 MHz	25-29 MHz	26-28 MHz	144-430 MHz	144-430 MHz	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	12:1	12:1	15:1	15:1	15:1	15:1
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 PER ANTENNE



GR-L C1047

Staffa acciaio inox. Dimensioni: 38x64x99mm



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



RG58 T633

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



GR-XL C1048

Staffa acciaio inox. Dimensioni: 38x100x180mm



SP-S INOX T752

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



CENTROTETTO T301

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



GR PLUS T786

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



SP 21 T390

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



R 45/58-U T194

Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 45 cm



GR-F INOX T751

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



DV 27 PL T599

Adattatore centrotetto DV/ SO239



R 90/58-U T193

Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 90 cm



GR-S INOX T753

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



SC 27 **T441** Vite specifica (1)
LC 27/10-N **T370.01** Connettore (2)
FC 27 **T478** Base per antenne (3)

Vite, connettore per FC 27 e basetta per antenne Midland



PL259/R T292.02



UG 255 F076

Connettore per BNC/SO239



RG 58/AUX T197

Impedenza: 50 Ohm



PL 259/RL T377



RG 58/U T199



RG 58/H G326

A bassa perdita, Impedenza: 50 Ohm



SA 95 T211

Raccordo SO239 plug RCA



RG 58/I T199.03



RG 213 T571

Impedenza: 50 Ohm



PL 259 T205

Connettore per cavo RG8/ RG213



RG 58/U BIANCO T200



213 U T571.01



MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



INTERCOM

CARATTERISTICHE NEXT GENERATION*



UNIVERSAL
INTERCOM



WATERPROOF
IPX4



RADIO FM



VOX
INTERCOM/TEL



VOX E MESSAGGI
VOCALI



REGOLAZIONE
AUTOMATICA
VOLUME



QUALITA' AUDIO
ALTA VELOCITA'



BATTERIA LUNGA
DURATA



PER TUTTI I TIPI DI
CASCO



CONNESSIONE
2 CELLULARI



CONNESSIONE
GPS/MP3



COMPATIBILE CON
BT REMOTE



CONNESSIONE
PMR446
BLUETOOTH



CONNESSIONE A
FILO IPOD/MP3/
PMR446



CONNESSIONE USB



BT SET-APP
ANDROID



ANTENNA
PIEGHEVOLE

STRAORDINARIAMENTE SEMPLICI E SICURI

I sistemi multimediali wireless pensati per la comunicazione in moto, semplici e sicuri. Tutti gli interfoni Midland si applicano al proprio casco e **si abbinano tramite Bluetooth a 2 cellulari**, all'MP3, al navigatore o ad altri dispositivi intercom per le comunicazioni pilota-passeggero e/o moto a moto.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Abbinabili a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

TELECOMANDO PER MANUBRIO

Non togliete mai le mani dal manubrio con BT Remote, il telecomando Bluetooth che garantisce sicurezza e comfort, anche per BTCity.

VOX (ATTIVAZIONE VOCALE)

Attiva con la voce la funzione intercom e la risposta alle telefonate senza allontanare le mani dal manubrio.

CONFIGURABILE TRAMITE APP

Configura il tuo dispositivo tramite la app dedicata (Android) e aggiorna il software nella sezione "supporto" di www.midlandeurope.com



EXTRAORDINARY INTERCOM

* Le caratteristiche elencate in questa pagina sono presenti in tutti i modelli BT (BTNext Conference, BTX2 FM, BTX1 FM)

MIDLAND BT NEXT CONFERENCE



CONFERENCE
4 PERSONE



INTERCOM
ONE TO ONE
6 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 1600 M*



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



BT SET-APP
ANDROID



WATERPROOF
IPX4



ANTENNA
PIEGHEVOLE

INTERCOM CONFERENCE FINO A 4 PERSONE, "ONE TO ONE" FINO A 6 PERSONE

INTERCOM CONFERENCE

Scegli tra funzione Intercom Conference (comunicazione simultanea tra 4 BT Next Conference) e Intercom classico (One to One) con 6 persone in comunicazione, 2 alla volta. Le comunicazioni sono in modalità Full Duplex con qualità digitale, prive di disturbi o interferenza anche alle alte velocità.

INTERCOM FINO A 1,6 KM*

Il raggio d'azione di BT Next Conference arriva fino a 1,6 Km di distanza.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Abbinabili a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

RADIO FM CON RDS, 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

Bt Next Conference dispone di radio FM incorporata.

Oltre alla funzione RDS, permette la memorizzazione di 6 stazioni radio. Naturalmente stereo!

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, cavo mp3 e caricatore da muro

Confezione singola C1141
Confezione doppia C1141.01



EXTRAORDINARY
SIMPLE

MIDLAND BTX2 FM



INTERCOM
4 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 800 M*



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



BT SET-APP
ANDROID



WATERPROOF
IPX4



ANTENNA
PIEGHEVOLE

INTERCOM FINO A 4 PERSONE, RADIO FM CON RDS E 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

FUNZIONE INTERCOM FINO A 4 PERSONE

Consente la comunicazione fino a 4 persone (2 alla volta) in modalità Full Duplex, con qualità digitale, priva di interferenze o disturbi anche alle alte velocità.

FINO A 800 METRI*

Il raggio d'azione di BTX2 FM è 800m di distanza.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Come tutti i dispositivi Next Generation, BTX2 FM si abbina a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, cavo mp3 e caricatore da muro
Confezione singola C1143
Confezione doppia C1143.01

* In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli

MIDLAND BTX1 FM



INTERCOM
2 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 10 M



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



BT SET-APP
ANDROID



WATERPROOF
IPX4



RADIO FM CON RDS, 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

FUNZIONE INTERCOM FINO A 2 PERSONE

Consente la comunicazione tra 2 persone in modalità Full Duplex, con qualità digitale, priva di interferenze o disturbi anche alle alte velocità.

FINO A 10M PILOTA-PASSEGGERO

Il raggio d'azione di BTX1 FM è 10m di distanza, studiato per pilota-passeggero.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Come tutti i dispositivi Next Generation, BTX1 FM si abbina a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, caricatore da muro

Confezione singola C1142
Confezione doppia C1142.01



INTERCOM
2 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 200 M**



UNIVERSAL
INTERCOM*



CONNESSIONE
2 CELLULARI*



BT SET-APP
ANDROID*



WATERPROOF



KIT PER CASCO
DA SCI



KIT PER SPORT
CON/SENZA CASCO

* Funzioni attivabili aggiornando il firmware sul sito www.midlandeurope.com



NATO PER LA CITTA' E LO SCOOTER, SI TRASFORMA PER ACCOMPAGNARTI OVUNQUE

FUNZIONE INTERCOM 2 PERSONE, FINO A 200 METRI* DI DISTANZA

Consente la comunicazione tra 2 persone.
Il raggio d'azione di BT City è di 200m**.

PASSA DALLA MOTO ALLA BICI, PISTE DA SCI, ARRAMPICATA...

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

BT ACTION KIT C1030
BT SKI AUDIO KIT C932
BT SKI UNIVERSAL KIT R73715

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, cavo mp3 e caricatore da muro

Confezione singola C929
Confezione doppia C929.01

** In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli

EXTRAORDINARY
VERSATILE



MIDLAND BT REMOTE



FACILE
UTILIZZO



FACILE
INSTALLAZIONE



WATERPROOF
IPX4

EXTRAORDINARY
SIMPLE



TELECOMANDO PER INTERCOM BT

Pensato per la sicurezza ed il comfort dei motociclisti: semplice e facile da utilizzare, è un concentrato di tecnologia, funzionalità e sicurezza.

IMPERMEABILE

BT Remote è impermeabile, certificato IPX4.

ADATTO AD OGNI MANUBRIO

Installabile su qualsiasi manubrio da moto, attiva e comanda le funzioni dei dispositivi Midland BT attraverso 5 comodi tasti, senza staccare le mani dal manubrio (compatibile con intercom Next Generation).

COSA C'È NELLA CONFEZIONE:

Box singolo C1032

1 dispositivo, cavo USB, adattatori in gomma per differenti manubri.

MIDLAND BTSKI ACTION



ESTATE



WATERPROOF



INTERCOM
200 M



STEREO



CONNESSIONE
CELL/MP3



PARLA IN
GRUPPO CON
PMR446



CONNESSIONE A
FILO IPOD/MP3/
PMR446



INVERNO

GLI AURICOLARI BLUETOOTH PER LO SPORT

INTERCOM PER L'INVERNO, INTERCOM PER L'ESTATE

Il più piccolo e pratico dispositivo Bluetooth stereo per coloro che praticano sport invernali come sci/snowboard e/o durante qualsiasi attività sportiva all'aperto, anche d'estate: per la bici, l'arrampicata, il parapendio ecc. Parla in modalità Intercom con un altro BT Ski Action tramite attivazione vocale.

Facile da usare con tutti i cellulari con Bluetooth integrato nel raggio di 200m, per ascoltare la musica e per rispondere alle chiamate.

Compatibile con iPod/MP3 player e con i ricetrasmittitori PMR446, per comunicare con più persone/gruppi.

DOPPIO USO: PER L'INSEGNAMENTO

Strumento utilissimo per i maestri di sci, sia per le lezioni individuali sia per i corsi collettivi (abbinato ai ricetrasmittitori PMR446).

I KIT PER INDOSSARE BT SKI ACTION CON E SENZA CASCO

BT Ski Action, grazie ai kit di fissaggio forniti in confezione, può essere fissato al casco con la pratica fascia in velcro o indossato, grazie alla clamp da bavero

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo, audio kit a filo con 2 speaker stereo e microfono a braccetto per cablaggio casco invernale, fascia velcro, clamp biadesiva, clamp rotante da bavero, monoauricolare per uso estivo con/senza casco, cavo audio stereo per collegare un iPod o MP3 player, cavo USB

Confezione singola C928.10

Confezione doppia C928.11

* In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli

INTERCOM SPORT

ACCESSORI INTERCOM & MOTO

AUDIO KIT



LINEA BTX

BT NEXT AUDIO KIT

C1008.01

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



BT2, BT1
BT SINGLE

BT2 AUDIO KIT

R13083

Altoparlanti Hi-Fi ad alto rendimento

KIT PER BT CITY



PER SCI
CON/SENZA
CASCO

BT SKI AUDIO KIT

C932

Cuffie stereo BTCity/Eva (tipo scaldarecchie) con microfono e fascia in velcro per fissaggio al casco. Permette di utilizzare il BTCity sulle piste da sci con o senza casco



PER SCI
CON CASCO

BT SKI UNIVERSAL KIT

R73715

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



PER SPORT
ESTIVI CON/
SENZA
CASCO

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

MOUNTING KIT



LINEA BTX

BT NEXT MOUNTING
KIT

C1009

Doppio kit di fissaggio al casco con base a morsetto e base con biadesivo. Per BT Next, BTX2, BTX1



LINEA BTX

R73470

Base singola con biadesivo. Per BT Next, BTX2, BTX1.



BT2 BT1
BT SINGLE

BT2 MOUNTING KIT

R73641

Kit di fissaggio al casco con biadesivo.

EXTERNAL MIKE CLAMP



BT
INTERCOM
BT RIDER

CLAMP BT XL DUAL
FIX

C836.01

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

ALIMENTATORI DA VIAGGIO



LINEA BT

AL12V

C894

Alimentatore da viaggio 12V linea BT

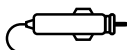
BT REMOTE

BTREMOTE AL12V

C1043

Alimentatore da viaggio 12V per BT Remote

CARICATORI



LINEA BT

MW BT

R13720

Caricatore da muro USB doppio, linea BT

Vedi pag. 56

PER TUTTI

EMERGENCY
CHARGER

C920

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.

ALIMENTATORI-ADATTATORI



MP-2USB

**73700
C1195**

Alimentatore a 12V con connettore Din a doppia presa USB (aggancio a manubrio)
Input: DC 12V; Output: DC 5V/2A



MP-ADAPTER

C1194

Adattatore a 12V con connettore Din (BMW) e presa accendisigari



MP-H 2USB

C1193

Adattatore a 12V con connettore Din (BMW) e doppia presa USB -Output: 5V/2A



MP-H SOCKET

C1196

Alimentatore 12V con presa accendisigari, protezione waterproof, cavo 150cm e fusibile 10A (aggancio a manubrio)



MP-W ADAPTER

C1197

Cavo adattatore con presa accendisigari/Din (BMW) 12V

SUPPORTI MOTO E AUTO PER RADIO

Vedi pag. 57

G8E-BT, G7,
G9

KIT 161

Per il fissaggio della radio al manubrio della moto, composto da clip e fascetta regolabile

Vedi pag. 57

G8E-BT, G7,
G9

TWO WAY RADIO
CAR KIT

C982

Kit auto con supporto a ventosa, caricatore 12V. Le conversazioni possono avvenire in modalità Vox oppure con il microfono palmare compreso nella confezione

KIT PER COMUNICAZIONE MOTO A MOTO CON RADIO

Vedi pag. 48

PER RADIO
2 PIN

MA46

C660

Composto da microfono/speaker abbinabile ad un ricetrasmittitore 2 pin. Con tasto PTT da manubrio per attivare la trasmissione. Solo per casco integrale

EXTRAORDINARY PROTECTION



I MIGLIORI SUPPORTI PER FISSARE AL MANUBRIO SMARTPHONE E GPS

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.



AGGANCI-SGANCIO RAPIDO AGGANCI ROTANTI 360° UNIVERSALI

In ogni confezione sono compresi due agganci ruotanti 360° per manubri tubolari e non tubolari.



CINGHIA UNIVERSALE PER SCOOTER

Disponibile come accessorio opzionale la cinghia per manubri non tubolari, con sistema di aggancio/sgancio rapido e supporto rotante 360°.



LE CONFEZIONI DELLE CUSTODIE CONTENGONO:

custodia resistente all'acqua, aggancio per manubrio tubolare, aggancio per manubrio non tubolare, spessori per un alloggiamento perfetto e laccetto di sicurezza da manubrio.

CUSTODIE PER SMARTPHONES



MK-HC IPHONE6 C1216

Sistema di montaggio su moto per iPhone6 custodia rigida.
Consente la ricarica grazie al pratico passacavo.
Dimensione interna: 67x138,5x6,9 mm

NEW



MK-IPHONE 4 C1102

Sistema di montaggio su moto per iPhone 4 custodia morbida.
Dimensione interna: 115x65x18 mm



MK-HC IPHONE6 PLUS C1217

Sistema di montaggio su moto per iPhone6 Plus custodia rigida.
Consente la ricarica grazie al pratico passacavo.
Dimensione interna: 77,8x158,1x7,1 mm

NEW



MK-GALAXYNOTE C1101

Sistema di montaggio su moto per Galaxy note 1/2/3 custodia morbida.
Dimensione interna: 148x83x18 mm



MK-SMART HC C1125

Sistema di montaggio su moto per iPhone 4, iPhone 5/5S/5C, Samsung Galaxy S3/S4/S5 custodia rigida.
Dimensione interna: 120x64x15 mm



MK-SMARTPHONE C1100

Sistema di montaggio su moto per Smartphone custodia morbida.
Dimensione interna: 122x70x18 mm



MK-IPHONE 5 C1103

Sistema di montaggio su moto per iPhone 5/5S/5C custodia morbida.
Dimensione interna: 125x62x18 mm

CUSTODIE PER GPS



MK-GPS 60 C1099

Sistema di montaggio moto per gps6" custodia morbida.
Dimensione interna: 170x104x40 mm



MK-GPS 50 C1098

Sistema di montaggio moto per gps5" custodia morbida.
Dimensione interna: 148x100x52 mm



**MK-GPS43
C1097**

Sistema di montaggio moto per gps4,3"
custodia morbida.
Dimensione interna: 135x85x45 mm



**MK-GPS 35
C1096**

Sistema di montaggio moto per gps3,5"
custodia morbida.
Dimensione interna: 115x80x50 mm



**CINGHIA UNIVERSALE
PER SCOOTER
C1134**

per manubri non tubolari, con sistema di aggancio/
sgancio rapido e supporto rotante 360°, lunghezza
50cm.

RADIO IN MOTO

CONNESSIONE RICETRASMETTITORE - INTERFONO



**SHS300
C852**

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



**CHS300
C802**

Microfono/speaker per casco integrale



**OHS500
C800**

Microfono/speaker con braccetto esterno



**BHS300N - 41940
BHS300U - 41939 (BT)
BHS300K - 41942 (KENWOOD)**

Cavo adattatore per radio a 2 pin con PTT (non
compatibile con Midland G9 Plus e G7 Pro)



**EXT300
C853**

Cavo prolunga a spirale 2m (per mic speaker)



**BT 312
C905**

Cavo adattatore per connessione Intercom
BT/radio da abbinare ad un cavo BHS300U,
BHS300K o BHS301

KIT PER CONNESSIONE RICETRASMETTITORI - INTERFONO



KIT 165

Composto da: cavo adattatore con PTT BHS300U + cavo per connessione intercom/radio BT312

PER BT NEXT, BTX2, BTX1, BT CITY

Compatibile con radio a 2 pin (Midland G6, G6XT, serie G7, G8, G9 - non compatibile con Midland G9 Plus e G7 Pro)

MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



AUTOMOTIVE

STREET GUARDIAN VIDEOCAMERA AUTO



BLACK BOX



CYCLE
RECORDING



GRANDANGOLO
140°



SENSORE DI
MOVIMENTO



CON GPS (STREET
GUARDIAN GPS)



CD SOFTWARE



1920x1080P (30fps)
1280x720P (60fps)



12 Mp



DIMENSIONI
REALI



NEW

UN TESTIMONE SEMPRE PRESENTE AL VOSTRO FIANCO

REGISTRA TUTTO QUELLO CHE ACCADE MENTRE SIETE ALLA GUIDA

Street Guardian, la telecamera da auto con risoluzione Full HD pensata e realizzata per essere un altro "occhio" che registra automaticamente tutto quello che accade mentre siete alla guida. Utilissima in caso di incidenti per testimoniare cause e responsabilità. Collegata alla batteria dell'auto, può essere posizionata sul parabrezza tramite la pratica ventosa. Lo stabilizzatore di immagine garantisce un'eccezionale qualità ai filmati salvati.

BLACK BOX E MOTION DETECTION IN DIMENSIONI RIDOTTISSIME

La funzione Black Box fa sì che la telecamera salvi e protegga in automatico i filmati in caso di incidente. La funzione Motion Detection - Rilevatore di movimento fa sì che la telecamera inizi a registrare ogni volta che rileva un movimento nel raggio di visione. Grazie alle dimensioni ridottissime non disturba la visuale mentre guidate. Pesa solo 80 grammi !!!

ANCHE CON GPS

Disponibile anche con GPS integrato segnala la posizione in cui vi trovate e segue passo passo il percorso.

INOLTRE:

Street Guardian ha la batteria integrata che permette l'uso anche senza alimentazione auto, Funzione Foto/Video selezionabile

COSA C'È NELLA CONFEZIONE

Box Street Guardian C1174

Box Street guardian GPS C1174.01

Telecamera, alimentatore da auto, ventosa, cavo di alimentazione 4m, cavo USB, 8 agganci per cavo, software Midland GPS Video Player (funzione attiva solo per Street Guardian GPS).



EXTRAORDINARY WITNESS



Vedi il video su youtube - midlandcom

IN VIAGGIO CON STREET GUARDIAN



ENERJUMP BATTERIA D'EMERGENZA



CAVI PER
BATTERIA 12V



PRESA USB



PICCO DI
CORRENTE 400A



CAPACITA'
8000MAH



TORCIA LED



LIVELLO DI
CARICA



13 x 7,5 x 2,5 CM:
STA NEL TASCHINO
DELLA GIACCA!

NEW

LA TUA RISERVA DI ENERGIA QUANDO IL PROBLEMA È LA BATTERIA

IL POTENTE POWERBANK PER LA BATTERIA DELLA TUA AUTO/MOTO

Enerjump fa ripartire il mezzo in modo semplice e rapido, basta collegarlo alla batteria della moto/auto (veicoli dotati di batterie 12V in genere) tramite i cavi in dotazione.

Nonostante le dimensioni contenutissime, è in grado di generare una corrente di picco di 400A!

RICARICA QUALSIASI DISPOSITIVO CON PRESA USB

Ricarica qualsiasi dispositivo portatile come smartphone, tablet, fotocamere e MP3. Ricarica fino a 3 volte un iPhone e al 40% il tuo iPad.

TORCIA LED E INDICATORE LUMINOSO DELLA CARICA

Dotato anche di potente torcia a led e indicatore del livello di carica del dispositivo.

Enerjump può anche lanciare un SOS luminoso in caso di emergenza.

COSA C'È NELLA CONFEZIONE

Box singolo C1184

Enerjump, cavo avviamento con pinze, alimentatore da auto 12V, caricatore da muro, cavo USB/micro USB



EXTRAORDINARY POWER

Vedi il video su youtube-midlandcom

IN VIAGGIO CON ENERJUMP



MIDLAND ER300



RADIO AM/FM



RICARICA CON
DINAMO



RICARICA CON
PANNELLO
SOLARE



TORCIA LED



PRESA USB
PER RICARICA
DISPOSITIVI



DURATA
BATTERIA FINO
A 25 ORE



RICHIAMO A
ULTRASUONI
PER CANI



NEW



IL POWER BANK D'EMERGENZA, CON RICHIAMO ULTRASUONI PER CANI, DINAMO E PANNELLO SOLARE

Frequenza: 531-1629KHz (AM)
87,5-108MHz (FM)

Colore: Rosso e nero

CARATTERISTICHE

- 4 modi di ricarica: con dinamo, pannello solare, batteria al Li-Ion integrata o batterie AA
- Ricarica dispositivi elettronici esterni tramite porta USB
- Power bank con batteria Li-Ion alta efficienza 2000mAh con durata fino a 25 ore di normale utilizzo
- Funziona anche con 6 batterie AA opzionali
- Torcia a led Cree®*
- Funzione SOS codice Morse
- Richiamo ultrasuoni per cani utile per squadre di ricerca e soccorso
- Radio AM/FM
- Orologio digitale
- Presa per auricolare
- Antenna telescopica
- Ampio e luminoso display LCD

CONFEZIONI E CODICI

Box confezione singola:

Radio, pacco batteria Li-Ion (2000 mAh), cavo USB/micro USB

cod. C1173

* Cree® è un marchio registrato di Cree Inc.

EXTRAORDINARY EMERGENCY



EXTRAORDINARY HELP



GEOPOINT BOX SMS



FUNZIONE SPIA
PERSONE, VEICOLI
E MERCI



ANTIFURTO
SATELLITARE



SEGUI SU
SMARTPHONE/PC



ALLARME
MOVIMENTO IN
AREA PRESTABILITA



INVIO SMS
POSIZIONE,
VELOCITA'
ALTITUDINE



PULSANTE SOS
4 NUMERI TEL
PREPROGRAMMATI



LOCALIZZA IN TEMPO REALE OGGETTI E PERSONE SU SMARTPHONE E/O PC, MANDA SOS...



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Rintraccia persone** (utile per anziani, bambini, ecc), **segue veicoli e merci**: facilmente occultabile, invia posizione altitudine e velocità via sms
- **Antifurto** satellitare portatile per auto, moto, barche, ecc
- **Invio mediante SMS programmabile** della posizione, della velocità, dell'altitudine
- **Invio di un allarme** per segnalare l'ingresso o l'uscita da un'area prestabilita (geofencing)
- **Invio/interrogazione verso Smartphone/PC** mediante GPRS/INTERNET
- Premendo il **pulsante SOS** si inviano ripetuti SMS

di richiesta di aiuto con la propria posizione, verso max 4 numeri telefonici preprogrammati

- **Software MyTrack** per PC in grado di mostrare la posizione del dispositivo sulla cartina
- **Memorizza posizioni o luoghi preferiti**, estremamente utile per escursionisti, cercatori di funghi, sportivi e amanti dell'outdoor

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

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).

GEOPOINT VOICE LCD



FUNZIONE TELEFONO



FUNZIONE SPIA PERSONE, VEICOLI E MERCI



ANTIFURTO SATELLITARE



SEGUI SU SMARTPHONE/PC



SMS POSIZIONE, VELOCITÀ, ALTITUDINE



ALLARME MOVIMENTO IN AREA PRESTABILITA



PULSANTE SOS 4 NUMERI TEL PREPROGRAMMATI



TROVA UN ALTRO GEOPOINT

GUIDA VERSO UNA DESTINAZIONE, LOCALIZZA SENZA DESTARE SOSPETTI...



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Schermo LCD** per un utilizzo intuitivo
- **Guida verso** una destinazione preimpostata o verso il punto di partenza di un percorso, con indicazioni visive
- **Individua un altro Geopoint** indicando la distanza e la direzione per raggiungerlo
- **Chiama come un telefono GSM** i numeri preimpostati nella rubrica o risponde alle chiamate in arrivo
- **Rintraccia persone** (utile per anziani, bambini, ecc), **segue veicoli e merci**: facilmente occultabile, invia posizione altitudine e velocità via sms
- **Antifurto** satellitare portatile per auto, moto,

barche, ecc

- **Invia un allarme** per segnalare l'ingresso o l'uscita da un'area prestabilita (geofencing)
- **Segui su Smartphone/PC** mediante GPRS/INTERNET posizione e spostamenti
- **Memorizza posizioni o luoghi preferiti**, estremamente utile per escursionisti, cercatori di funghi, sportivi e amanti dell'outdoor
- Premendo il **pulsante SOS** si inviano ripetuti SMS di richiesta di aiuto verso max 4 numeri telefonici preprogrammati
- **Software MyTrack** per PC in grado di mostrare la posizione del dispositivo sulla cartina
- **Aggiornamento online**

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

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).

THE WORLD IN COMMUNICATION

43 ANNI DI TECNOLOGIA E PASSIONE

Il gruppo Cte International nasce nel 1972 a Reggio Emilia, oggi headquarter e base della Ricerca e Sviluppo di un gruppo leader nel settore delle radiocomunicazioni e dell'elettronica a livello internazionale.

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 integrati di radiocomunicazione alla progettazione di applicazioni totalmente personalizzate, fino alla consulenza e distribuzione in tutto il mondo.

Nel corso degli anni Cte International ha costruito, grazie ad un'intensa politica di espansione internazionale, un Gruppo di consociate Europee ed extra CEE con sedi in 13 paesi del mondo.

Nel 1995 Cte International acquisisce una quota significativa della società americana Midland, leader nella produzione di CB sul mercato statunitense e nel 2008 è protagonista della nascita del polo

industriale Cte Digital Broadcast con lo scopo di sviluppare, produrre e commercializzare sistemi di trasmissione analogici e digitali per emittenti Radio e TV.

Oggi Cte International è un Gruppo internazionale che, sotto la guida dell'headquarter italiano, compete sui mercati mondiali nei settori delle radiocomunicazioni, della tecnologia di consumo e dell'intelligence pubblica e privata.

LA NOSTRA MISSION

Ricerca e innovazione sono i capisaldi della strategia di CTE International, che ha portato all'apertura di una divisione R&D interna che segue la progettazione e lo sviluppo delle linee di prodotto con un ampliamento dello staff di professionisti, ricercatori, ingegneri, consulenti e progettisti firmware ed hardware con esperienza pluriennale nelle comunicazioni.

Altro caposaldo dell'approccio aziendale è l'estrema attenzione all'assistenza post vendita e al servizio clienti.

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.

BUSINESS UNITS

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

Midland è: ricetrasmittitori PMR446/LPD; portatili e veicolari CB (citizen band); VHF marini; VHF e UHF amatoriali; interfoni Bluetooth per le comunicazioni nei settori moto, sport e tempo libero, le super-performanti Mini Action Cam XTC e prodotti mirati per l'Automotive come le nuovissime Car camera e il jump starter/Energy pack.

BUSINESS UNIT RADIO - ALAN PROFESSIONAL

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



cte international

The World in Communication

FILIALI & PARTNERS CTE

Bulgaria

**ALAN
TELECOMMUNICATION Ltd**
N.185, Slivnitsa Blvd. Sofia 1233
Tel. +359 2 9312101
Fax +359 2 9311534
e-mail: alan.bulgaria@me.com
www.midlandradio.eu

Francia

ALAN FRANCE S.A.R.L.
5, rue Ferrié
Zac les Portes du Vexin
95300 Ennery - France
Tél : +33 134 214690
Fax : +33 177 374852
e-mail: infos@alanfrance.fr
www.alanfrance.fr

Germania

ALAN ELECTRONICS GmbH
Daimlerstr. 1k, 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 Shop srl
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 Hants. PO6 1TT
Tel. +44 23 92313093/1793
882431
Fax +44 23 9231 3091
e-mail: sales@nevada.co.uk
www.nevada.co.uk

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

USA

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

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

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. Rivolgeti 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

ETSI: 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

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



ASSOCIATO



Cover:

Max&Douglas photographers

Art Direction: Nameless

Model: Fistagency

La realizzazione di questo catalogo è frutto della collaborazione di amici, colleghi e partner.
Vogliamo ringraziare tutti gli attori coinvolti ed in particolare modo chi ci ha fornito materiali, cortesia e disponibilità.



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.

SEGUICI SU:



SCARICA QUESTO CATALOGO



www.midlandeuropa.com

CTE INTERNATIONAL SRL

Sede Centrale

Via R. Sevardi 7 - 42124 Reggio Emilia - Italia
Tel. +39 0522 509411 • Fax +39 0522 509422
info@midlandeuropa.com

Unità Ricerca e Sviluppo

Via R. Sevardi 8 - 42124 Reggio Emilia - Italia

Filiale di Roma

Via Zoe Fontana 220 - 00131 Roma

RIVENDITORE

