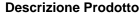


## Ricetrasmittente VHF Marino Midland Artic

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

C1240 8011869199110 MIDLAND



Midland Arctic è un ricetrasmettitore VHF marino portatile che unisce caratteristiche tecniche decisamente professionali a robustezza e affidabilità. 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. La gestione dei canali Charlie e Alpha e di altre funzioni avviene tramite software di programmazione opzionale. La barca, il mare aperto, il motore che accelera e la tua libertà.

Questo è navigare. Noi ci aggiungiamo una radio VHF dalle grandi caratteristiche: il waterproof certificato IP67, il solido chassis di alluminio, una potenza di trasmissione di 5W, la selezione alta/bassa potenza (5W/1W), i ben 57 canali internazionali programmabili dall'utente, l'ampio display LCD retroilluminato e l'accesso immediato al canale d'emergenza 16.

Ma non solo! Midland Arctic è dotato anche di

Ma non solo! Midland Arctic e dotato anche di funzioni VOX e SCAN, dual Watch/Triple Watch, ben 10 livelli di Squelch, canale prioritario, blocco tastiera, il Roger Beep (la tonalita? di fine conversazione) e beep tastiera.

conversazione) e beep tastiera. Grazie all'indicatore di batteria scarica,

all'economizzatore automatico di energia e il tuo pacco batteria Li-Ion, l'Arctic non ti lascerà mai senza connessione.

E per personalizzare i canali, usa il software di programmazione PRG-G15.

## **Caratteristiche Prodotto**

VOX: Sì - 10 Livelli Peso: 230g con batteria

Scan: Sì
Banda: VHF
Scocca: Alluminio
Squelch: Sì - 10 Livelli

Frequenza: TX da 156,025 a 157,425 MHz RX

156,300 a 162,000 MHz

Dual Watch: Sì

Pacco Batteria: Pacco batteria Li-Ion 1600mAh

Blocco Tastiera: Sì

Presa Accessori: 2 Pin Motorola

Dimensione LxAxP: 115x55x37 mm (AxLxP) Potenza di Uscita: 1 o 5 Watt (selezionabile)

Alta-Bassa Potenza: Sì

Funzione Emergenza: Sì - Canale 16

Altoparlante frontale: Sì Display retroilluminato: Sì Programmabile via Software: Sì



## **Descrizione Prodotto**

Midland Arctic è un ricetrasmettitore VHF marino portatile che unisce caratteristiche tecniche decisamente professionali a robustezza e affidabilità. 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. La gestione dei canali Charlie e Alpha e di altre funzioni avviene tramite software di programmazione opzionale. La barca, il mare aperto, il motore che accelera e la tua libertà.

Questo è navigare. Noi ci aggiungiamo una radio VHF dalle grandi caratteristiche: il waterproof certificato IP67, il solido chassis di alluminio, una potenza di trasmissione di 5W, la selezione alta/bassa potenza (5W/1W), i ben 57 canali internazionali programmabili dall'utente, l'ampio display LCD retroilluminato e l'accesso immediato al canale d'emergenza 16

Ma non solo! Midland Arctic è dotato anche di funzioni VOX e SCAN, dual Watch/Triple Watch, ben 10 livelli di Squelch, canale prioritario, blocco tastiera, il Roger Beep (la tonalita? di fine conversazione) e beep tastiera.

Grazie all'indicatore di batteria scarica, all'economizzatore automatico di energia e il tuo pacco batteria Li-Ion, l'Arctic non ti lascerà mai senza connessione.

E per personalizzare i canali, usa il software di programmazione PRG-G15.

## **Caratteristiche Prodotto**

VOX: Sì - 10 Livelli Peso: 230g con batteria

Scan: Sì Banda: VHF Scocca: Alluminio Squelch: Sì - 10 Livelli

Frequenza: TX da 156,025 a 157,425 MHz RX 156,300 a 162,000 MHz

Dual Watch: Sì

Pacco Batteria: Pacco batteria Li-lon 1600mAh

Blocco Tastiera: Sì

Presa Accessori: 2 Pin Motorola

Dimensione LxAxP: 115x55x37 mm (AxLxP) Potenza di Uscita: 1 o 5 Watt (selezionabile)

Alta-Bassa Potenza: Sì

Funzione Emergenza: Sì - Canale 16

Altoparlante frontale: Sì
Display retroilluminato: Sì
Programmabile via Software: Sì