

VHF nautici portatili Icom



IC-M25EURO EVO

Ricetrasmettitore VHF galleggiante con presa USB.











Caratteristiche

- Tasti Up e Down di dimensioni più grandi per un utilizzo semplice ed intuitivo.
- > Trama laterale per una presa ancora più sicura.
- Modalità ECO a risparmio energetico che garantisce un funzionamento fino a 14 ore*.
- Galleggiante: in caso di caduta accidentale in acqua, l'IC-M25Euro EVO galleggia, i tasti funzione ed il display si illuminano ad intermittenza ed un led rosso inizia a lampeggiare. La radio galleggia anche con il microfono HM-213 (opzionale) collegato.
- > Retroilluminazione automatica del display.
- > Funzione dual e tri watch.
- > Funzione di auto-scansione.
- > Interfaccia utente intuitiva.
- > Ricarica tramite USB Type C™.
- > Leggero e sottile.
- Disponibile in due colori: nero, blu.
- > Funzione AquaQuake per il drenaggio dell'acqua dall'altoparlante.
- Ottima qualità audio: 700mW
- > Grado di protezione IPX7.
 - * Funzionamento tipico con Tx (Mid): Rx: Standby=5:5:90

Dotazione

Batteria Li-Ion BP-282 (3,7V/1590 mAh) entrocontenuta, Cavo USB Type-C™ OPC-2480, antenna SD-IC001, clip da cintura MB-133, cinghia da polso, manuale operativo.

Modelli disponibili

- > IC-M25Euro#65 EVO nero
- > IC-M25Euro#75 EVO blu







IC-M25EURO EVO

ICOM

Accessori opzionali dedicati

BC-258E Caricabatterie da parete (richiede OPC-2480)

HM-213 Microfono/altoparlante IPX7

MB-133 Clip da cintura di ricambio

SD-IC001 Antenna di ricambio

CS-M25 Software di programmazione

OPC-2480 Cavo di connessione dati USB-A/USB-C

PIB-LACCI-CH016 Laccetto elicoidale anticaduta







Specifiche tecniche		
Gamma frequenze (MHz)		Tx: 156.000-161.450 MHz / Rx: 156.000-163.425 MHz
Tensione di funzionamento		3,7 V DC
Batteria standard		1590 mAh
Durata della batteria ¹		14 ore (con batteria incorporata)
Consumo TX (High)		2.3A (a 3.7 V DC)
Consumo Audio max		230 mA tipico (altoparlante esterno) 400 mA tipico (altoparlante interno)
Dimensioni (L × A × P) ²		56,4 × 134 × 31,2 mm
Peso ³ (circa)		228 g
Potenza di trasmissione		5 W/2,5 W/1 W
Sensibilità		-6 dBμ tipico
Reiezione intermodulazione		68 dB
Uscita audio (dist. 10%)	Altoparlante esterno	200 mW tipico (4 Ω di carico)
	Altoparlante int. a 1 kHz	700 mW tipico (8 Ω di carico)

¹Ciclo di funzionamento 5-5-90, elevata potenza di trasmissione, batteria standard.

³Con batteria, clip e antenna.





² Escluse sporgenze.