

IC-M94DE

Ricetrasmittitore VHF nautico galleggiante con DSC e ricevitori AIS e GNSS integrati.

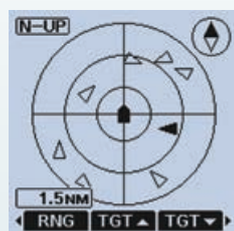


Caratteristiche

- Ampio display ad alta visibilità e tasti funzione retroilluminati con luce bianca.
- Sottile e maneggevole.
- DSC in classe H.
- Ricevitore AIS integrato.
- Ricevitore GNSS integrato.
- Galleggiante e lampeggiante: in caso di caduta accidentale in acqua, l'IC-M94DE galleggia ed il display, la tastiera ed il tasto Distress iniziano a lampeggiare.
- Funzione AquaQuake per il drenaggio dell'acqua dall'altoparlante.
- Funzione ANC (Active Noise Cancelling) per la soppressione dei rumori di fondo.
- Funzione dual e tri-watch.
- Funzione MOB (Man Over Board).
- Interfaccia utente intuitiva.
- Accesso immediato al canale 16.
- Funzione TAG: permette di identificare i canali preferiti durante la scansione.
- Funzione di risparmio batteria e allerta batteria scarica.
- Uscita audio: 1500mW per una qualità audio eccellente.
- Potenza RF: 6W
- Resistente a norme MIL-STD 810G
- Grado di protezione: IPX7

Dotazione

Batteria BP-306 Li-Ion (7,2V/2400 mAh), caricabatterie rapido da tavolo BC-251, adattatore AC BC-242, antenna FA-SC59V, clip da cintura MB-133, cinghia da polso e manuale d'uso.



Ricevitore AIS integrato

Permette di ricevere e visualizzare direttamente sul display dell'apparato le informazioni trasmesse da AIS trasponder e di monitorare il traffico marittimo presente nella propria area di navigazione.



Interfaccia utente intuitiva

Progettata per garantire l'utilizzo dell'apparato in maniera semplice ed intuitiva. L'impiego combinato dei tasti di navigazione e i tasti funzione garantisce un accesso rapido a tutte le funzioni previste.



Tasto Distress

Posizionato sulla parte posteriore dell'apparato.

Accessori opzionali dedicati

- BP-306 Batteria Li-Ion 7,2V/2400mAh
- BC-251 Caricabatterie rapido da tavolo (richiede adattatore AC BC-242)
- BC-242 adattatore AC per BC-251
- CP-25H Cavo con spinotto per presa accendisigari da usare con BC-251
- HM-165 Microfono/altoparlante IPX7 (galleggiante quanto collegato alla radio)
- HM-228 Microfono /altoparlante IPX7
- MB-133 Clip da cintura di ricambio.
- MB-96F Attacco a cintura in cuoio da usare con MB-133
- MB-96FL Attacco a cintura in cuoio lungo da usare con MB-133
- FA-SC59V Antenna di ricambio.
- CS-M94D Software di programmazione.
- OPC-478UC Cavo di programmazione USB (richiede OPC-1655)
- OPC-1655 Adattatore per cavo OPC-478UC
- PIB-LACCI-CH016 Laccetto elicoidale anticaduta.

BC-251

Caricabatterie rapido da tavolo (richiede adattatore AC BC-242)



HM-165

Microfono/altoparlante IPX7 (galleggiante quanto collegato alla radio)



scopri di più

Specifiche tecniche

Gamma frequenze (MHz)	Tx: 156,000 - 161,450 / Rx: 156,000 - 163,425 / DSC (CH70) 156,525 /RX (AIS) 162,025
Tensione di funzionamento	7,2 V DC (batteria standard BP-306 da 2400mAh)
Durata della batteria ¹	10 ore*
Consumo TX (6W/1W)	1500mA/700mA
Consumo RX Audio (Alt.Int./Alt. Est.)	700mA/350mA
Temperatura operativa	-20° C +60° C
Dimensioni (L x A x P) ²	60,9 x 145,8 x 43,8 mm
Peso (circa)	357g (con batteria BP-306, antenna e clip)
Potenza di trasmissione	6W / 1W
Uscita audio (dist. 10%)	1500mW con altoparlante interno 350mW con altoparlante esterno

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

² Escluse sporgenze.

Descrizioni e dati sono soggetti a modifiche da parte del costruttore senza alcun preavviso.