

# VHF nautici portatili Icom

## IC-M25EURO

Ricetrasmittitore VHF galleggiante con presa USB.



### Caratteristiche

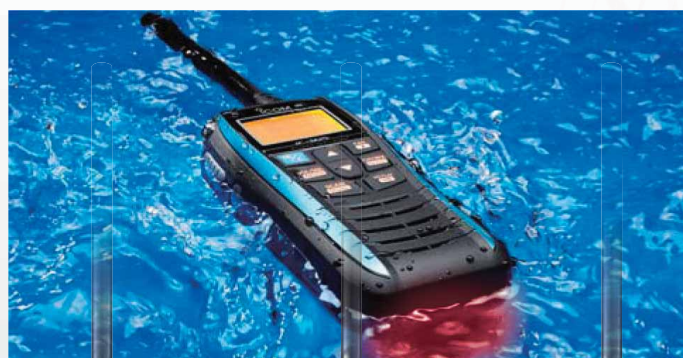
- › Galleggiante e lampeggiante con led rosso.
- › Retroilluminazione automatica del display.
- › Funzione dual e tri watch.
- › Funzione di auto-scansione.
- › Interfaccia utente intuitiva.
- › Ricarica tramite USB (micro-B USB).
- › Leggero e sottile.
- › Disponibile in tre colori: blu, grigio, bianco.
- › Funzione AquaQuake per il drenaggio dell'acqua dall'altoparlante.
- › Grado di protezione: IPX7.

### Dotazione

Batteria Li-Ion BP-282 (3,7V/1590mAh) entrocontenuta, caricabatterie rapido BC-217SE con micro USB, antenna FA-SC59V, clip da cintura MB-133, cinghia da polso, manuale operativo.

### Modelli disponibili

- › IC-M25Euro blu
- › IC-M25Euro grigio
- › IC-M25Euro bianco



## Accessori opzionali dedicati

**BC-217SE** Adattatore AC/caricabatterie da parete con micro USB

**HM-213** Microfono/altoparlante IPX7

**MB-133** Clip da cintura di ricambio

**FA-SC59V** Antenna di ricambio

**CS-M25** Software di programmazione

**OPC-478UC** Cavo di programmazione USB (richiede OPC-1655)

**OPC-1655** Cavo adattatore per OPC-478UC

**PIB-LACCI-CH016** Laccetto elicoidale anticaduta

## HM-213

Microfono/altoparlante con protezione a livello IPX7



## Dotazione

L'IC-M25Euro viene fornito con la seguente dotazione: batteria Li-Ion BP-282 (3,7V/1590mAh) entrocontenuta, caricabatterie rapido BC-217SE con micro USB, antenna FA-SC59V, clip da cintura MB-133, cinghia da polso e manuale operativo in italiano.



scopri di più

## 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 <sup>1</sup>	11 ore (con batteria incorporata)	
Consumo TX (High)	2.3A (a 3.7 V DC)	
Consumo Audio max	300 mA tipico (altoparlante esterno) 200 mA tipico (altoparlante interno)	
Dimensioni (L x A x P) <sup>2</sup>	56,6 x 134,2 x 30,5 mm	
Peso <sup>3</sup> (circa)	220 g	
Potenza di trasmissione	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	550 mW tipico (12 Ω di carico)

<sup>1</sup> Ciclo di funzionamento 5-5-90, elevata potenza di trasmissione, batteria standard.

<sup>2</sup> Escluse sporgenze.

<sup>3</sup> Con batteria.