



I modelli Ray53 compatto, Ray63 standard, Ray73 multifunzione con AIS sono tutte radio VHF marine dotate di funzionalità complete e chiamata selettiva digitale in Classe D (DSC).

Dec 11, 2018 13:23 GMT

Raymarine: FLIR presenta la nuova generazione di radio VHF Raymarine

Le più recenti e affidabili soluzioni radio per qualsiasi tipo di imbarcazione

WILSONVILLE, OR, 10 dicembre 2018 - FLIR è lieta di annunciare il lancio della nuova generazione di radio VHF Raymarine. I modelli Ray53 compatto, Ray63 standard, Ray73 multifunzione con AIS sono tutte radio VHF marine dotate di funzionalità complete e chiamata selettiva digitale in Classe D

(DSC).

Tutti i nuovi modelli VHF sono dotati di ricevitore GPS integrato e di un punto di connessione per un'antenna GPS/GNSS opzionale, che migliora la ricezione GPS quando la radio è montata sotto coperta o in un pozzetto chiuso. Progettate per completare lo stile moderno dei display multifunzione Axiom di Raymarine, queste nuove radio VHF hanno un look elegante in qualsiasi tipologia di installazione, sia su staffa che a paratia.

Inoltre Ray63 e Ray73 si connettono al nuovo hub VHF wireless di Raymarine e supportano fino a due stazioni wireless per comunicare ovunque a bordo.

Ray53, radio VHF compatta con GPS

La radio Ray53 Raymarine è piccola nelle dimensioni ma grande nelle funzionalità e nelle prestazioni. Ray53 è una radio VHF marina dotata di funzionalità complete, chiamata selettiva digitale (DSC) in classe D e ricevitore GPS integrato. Programmando semplicemente il numero MMSI dell'imbarcazione nella Ray53 si rendono immediatamente disponibili le funzioni avanzate di chiamata e sicurezza del DSC. Ray53 supporta la rete attuale NMEA2000 e quella precedente NMEA0183, per un'ampia possibilità di connessione con altre apparecchiature elettroniche di bordo. Ray53 supporta anche il collegamento di un altoparlante remoto opzionale per diffondere l'audio in un'altra zona. Il prezzo al dettaglio del modello Ray53 è di € 395,00

Ray63, radio VHF multistazione con GPS

Ray63 Raymarine è una radio VHF marina dotata di funzionalità complete, chiamata selettiva digitale (DSC) in classe D e ricevitore GPS integrato. Integrata in un modulo radio di dimensioni standard, Ray63 è dotata di grandi comandi ben visibili e di un LCD più grande per agevolare le operazioni in mare aperto. Ray63 prevede opzioni multistazione e supporta la funzione di interfono tramite un singolo controller RayMic cablato o due controller RayMic wireless. Il kit cablato per la seconda stazione RayMic abilita il pieno funzionamento di Ray63 da un'altra postazione di bordo. Ray63 funziona anche con il nuovo sistema wireless, comprensivo di hub dedicato e microfono RayMic, che consente il controllo VHF aggiuntivo da due ulteriori posizioni a bordo dell'imbarcazione, con la comodità della comunicazione senza fili. Il prezzo al dettaglio del modello Ray63 è di € 495,00

Ray73, radio VHF multifunzione con GPS, AIS e uscita megafono

La radio VHF multifunzione Raymarine Ray73 è la nuova centrale di comunicazione per la vostra imbarcazione. Ray 73 comprende tutte le caratteristiche e funzioni del modello Ray63, a cui si aggiunge un ricevitore AIS (Automatic Identification System) integrato e una potente uscita megafono. Il sistema AIS della Ray73 fornisce dettagli di identificazione e prevenzione collisioni alle imbarcazioni dotate di AIS nelle vicinanze, visualizzabili sui display multifunzione, chartplotter, radar e strumentazione collegati in rete. In combinazione con un megafono opzionale, la potente uscita del Ray73 consente di comunicare con i membri dell'equipaggio sul ponte, con le altre imbarcazioni o con le persone in banchina. Oltre alla potente funzione di comunicazione al pubblico, la Ray73 può anche generare segnali di nebbia manuali o automatici in navigazione o all'ormeggio. Il prezzo al dettaglio del modello Ray73 è di € 695,00

La nuova linea VHF Raymarine è ora disponibile attraverso la rete di dealer e di rivenditori FLIR.

####

Contatto media:

Karen Bartlett

Saltwater Stone

+44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com

Informazioni su FLIR Systems

Fondata nel 1978 e con sede a Wilsonville, Oregon, FLIR Systems è leader

mondiale nella produzione di sistemi basati su sensori che migliorano la conoscenza ed il livello di consapevolezza, contribuendo a salvare vite umane, a migliorare la produttività ed a proteggere l'ambiente. I suoi 3500 dipendenti condividono e alimentano la visione FLIR "World's Sixth Sense", sfruttando l'imaging termico e le tecnologie complementari per fornire soluzioni innovative e intelligenti per la sicurezza e la sorveglianza, il monitoraggio ambientale e delle condizioni, le attività ricreative all'aperto, la machine vision, la navigazione e la rilevazione avanzata di minacce. Per maggiori informazioni, visitate www.flir.com e seguitemi su @flir.