



Geonav annuncia 2 nuovi modelli VHF

Da oggi sono disponibili i nuovi VHF **Geonav RO4800** (anche con l'accessorio opzionale **P4800**) e **Geonav Pocket 2400**.

La gamma dei prodotti Geonav si arricchisce di 2 nuovi VHF, allargando così la scelta a 4 modelli, per andare incontro ad ogni esigenza.

Novità assoluta per il mercato il rivoluzionario **Geonav RO 4800**, il VHF in grado di ricevere anche i segnali AIS, senza bisogno di un'antenna supplementare. Questo strumento associa prestazioni elevate alla rinomata affidabilità del Geonav RO4700, racchiuse in un design dalle forme ergonomiche e "pulite".

Numerose sono le funzioni disponibili: la modalità SCAN, la doppia o tripla veglia, la potenza in uscita selezionabile tra 1W e 25W, un tasto dedicato per l'accesso diretto al canale 16.

In caso di necessità, se collegato ad un chartplotter, è in grado di inviare attraverso il tasto DISTRESS la chiamata di soccorso, trasmettendo anche le coordinate dell'imbarcazione.

La ricezione dei segnali AIS, la vera novità di questo VHF, permette la visualizzazione delle imbarcazioni (quelle in grado di trasmettere queste informazioni) direttamente sul chartplotter. Sarà quindi possibile vedere sulla schermata cartografica la posizione delle imbarcazioni e il loro identificativo MMSI. Vengono forniti poi ulteriori dettagli sull'imbarcazione: nome e nazionalità, direzione e velocità, coordinate, lunghezza, destinazione e stato al momento del rilevamento. In ogni caso la ricezione dei dati completi è subordinata alla loro trasmissione da parte dell'imbarcazione stessa.

Tenere sotto controllo il traffico, specialmente in zone ad "alta densità" sarà veramente facile.

Un'altra novità del **Geonav RO4800** è l'affiancamento del microfono wireless **Geonav P4800**, accessorio indispensabile per comunicare con la stazione fissa. Questa combinazione facilita l'utilizzo del VHF in numerose situazioni, ovunque la distanza dalla postazione fissa potrebbe risultare difficoltosa. Il **Geonav P4800** ha il tasto d'accesso diretto al canale 16, la modalità SCAN dei canali e un grande display LCD con luminosità regolabile. Funziona con batterie ricaricabili e la potenza di trasmissione è regolata in base alle impostazioni effettuate sul **Geonav RO4800**.



Infine il **Geonav Pocket 2400** va ad arricchire l'offerta nel segmento dei VHF portatili a batterie. Dimensioni ridotte, potenza di 5 W, e un'autonomia di circa 16 ore: queste alcune delle caratteristiche di questo nuovo prodotto, così come i canali Internazionali, i canali ATIS, la doppia e tripla veglia.

Il **Geonav Pocket 2400** andrà ad affiancare l'altro VHF portatile, il **Geonav Pocket 4300**, con il quale condivide l'affidabilità e le prestazioni elevate.

Per ulteriori informazioni contattare **GEONAV**, tel. 0584 4396700, info@geonav.it



Geonav RO4800



Geonav P4800
(accessorio del
RO4800)



Geonav
Pocket2400