

PRODOTTO NOVITÀ

Ocean Signal - ATA100

FURUNO ITALIA propone il nuovo ATA100, un AIS Transponder in Classe A progettato da Ocean Signal a completamento della gamma di prodotti per la sicurezza a bordo.

Dal design compatto e funzionale, il nuovo ATA100 racchiude in sé tecnologia all'avanguardia e semplicità di utilizzo, caratteristiche che contraddistinguono da sempre i prodotti Ocean Signal.

Questo dispositivo è in grado di scambiare con altri dispositivi AIS dati statici e dinamici, relativi all'imbarcazione sulla quale è installato, che vengono ricevuti in tempo reale ed interpretati dal processore su un display LCD a colori da 7 pollici. Dotato di una cartografia di base che rende più chiara ed immediata la lista e il posizionamento dei bersagli sulla mappa, ATA100 presenta inoltre una funzione di scambio di messaggi con le altre imbarcazioni, utile a migliorare la sicurezza in navigazione grazie a notifiche automatiche.

Munito di ricevitore GPS esterno da 99 canali, ATA100 è in grado di fornire dati di navigazione dinamici come rotta, SOG, COG e dati statici programmabili direttamente sull'apparato quali MMSI, call sign, nome e tipologia imbarcazione e destinazione. Il dato ETA (Estimate Time Arriving) è facilmente programmabile attraverso l'interfaccia user friendly del menu di navigazione.

Il nuovo ATA100 adotta la soluzione *all-in-one* display che garantisce il minimo ingombro per una semplice installazione in plancia con un occhio di riguardo alla connettività essendo dotato di porta Wi-Fi, USB, seriale e Pilot Plug.

ATA100 AIS Transponder in Classe A di Ocean Signal è un apparato Wheelmark corrispondente alle direttive USCG/FCC. È inoltre conforme con gli standard EU Inland Waterways del CCNR.

Per informazioni commerciali contattare:

FURUNO ITALIA S.R.L.

Via O. Respighi 29 - 47043 Gatteo FC

tel.: +39 0541 1849400

sales@furuno.it - www.furuno.it

Per ulteriori informazioni ai media:

Cristiana Zama - FURUNO ITALIA Press Office - mobile: 338 8246038 - email: pressoffice@furuno.it - skype: cristiana.zama