

Comunicazione commerciale

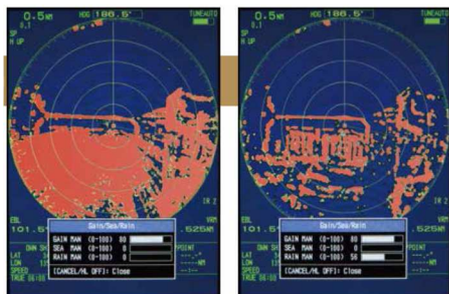
Comunicazione Commerciale 27-2014

FURUNO ITALIA – NUOVA SERIE RADAR 8XX5

Gentile Cliente,

siamo lieti di comunicare l'uscita della nuova serie di radar con display da 12,1 pollici modello **8XX5**. Già presente nella gamma dei prodotti Furuno e particolarmente apprezzati nella versione precedente 8XX2 per utilizzo su imbarcazioni da pesca e da lavoro, la nuova serie **8XX5** è stata riproposta con una nuova antenna ad elevate prestazioni. Qui di seguito alcune delle caratteristiche principali del nuovo prodotto:

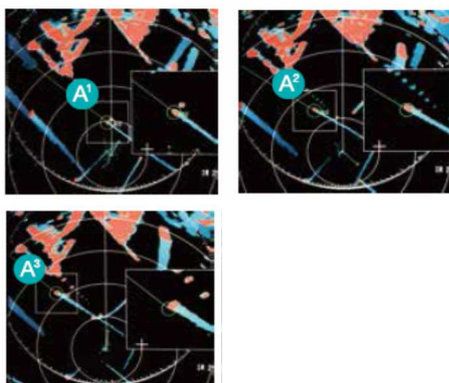
UHD Digital Radar Technology (Advanced Signal Processing)



A/C Rain disattivato A/C Rain attivo

I Radar della serie **8XX5** sono caratterizzati dalla nuova tecnologia di processazione del segnale UHD, che garantisce prestazioni ottimali in caso di condizioni meteo avverse. La figura di fianco mostra le schermate del radar con il comando di Anti Mare disattivato o attivato. In condizioni di pioggia o mare mosso il comando di A/C è in grado di migliorare notevolmente la ricezioni degli echi rendendo più nitida l'immagine e la visualizzazione degli eventuali ostacoli presenti intorno all'imbarcazione. Le performance del radar risultano notevolmente migliorate rispetto alla serie precedente 8XX2.

Target Tracking Zoom display Function*:

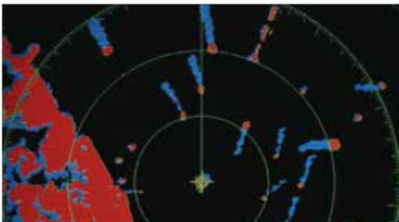


Nella modalità Target Tracking (ARPA) le imbarcazioni vicine e quelle in rotta di intersezione con la propria vengono automaticamente acquisite e visualizzate nel display in modalità zoom. Tali target restano zoommati fino a quando costituiscono un potenziale pericolo. Inoltre viene visualizzata la scia rilasciata da ciascuna bersaglio in modo da determinare in maniera più chiara il relativo movimento.

***Richiesto AIS trasponder e scheda ARPA ARP-11 opzionali**

Comunicazione commerciale

True Trail Mode*:



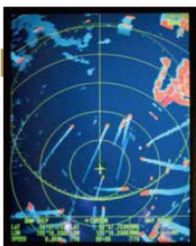
In questa modalità operativa tutti gli oggetti in movimento rilevati dal radar vengono visualizzati con una traccia colorata. E' possibile in questo modo valutare e a colpo d'occhio cosa sta accadendo intorno alla propria imbarcazione.

***Richiesto Dato Bussola e GPS opzionale**

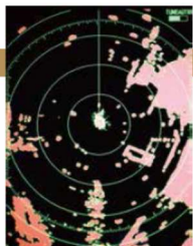
True View Mode:

La funzione True View è basata sulla modalità operativa "Head Up". Senza attendere la successiva spazzolata del radar i bersagli rilevati vengono costantemente posizionati dalla processore in accordo con le variazioni di prua della propria imbarcazione.

Full screen Mode e OFF center Mode:



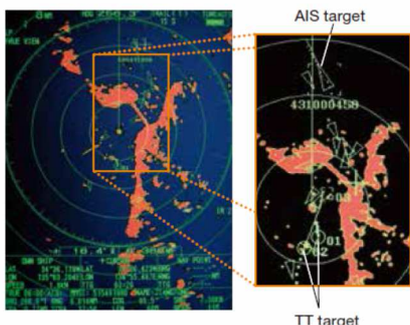
Off-center mode



Without overlay information

Nella modalità FULL screen è possibile utilizzare il monitor del radar a pieno schermo eliminando le informazioni numeriche sui bersagli. Con la modalità OFF Center è possibile porre attenzione ad un particolare dettaglio o bersaglio in qualsiasi parte esso si trovi

Target Tracking* and AIS** display:



TT target

La serie di Radar 8XX5 è compatibile sia con la funzione Target Tracking (ARPA) che AIS. Per quest'ultimo non è necessaria alcun tipo di interfaccia aggiuntiva. Possono essere visualizzati sul display fino a 10 bersagli ARPA e 100 Bersagli AIS.

***Richiesta scheda ARPA opzionale, dato bussola e GPS**

**** Richiesto ricevitore AIS opzionale e dato bussola**

I Radar della serie 8XX5 sono già disponibili presso i nostri magazzini per soddisfare le Vostre richieste

Per maggiori dettagli e offerte Vi preghiamo di contattate il Team FURUNO Italia

FURUNO Italia S.R.L.
Sales Team