



CON NOI, DOVE NESSUNO MAI
GARMINPIRATES.IT



AL SEATEC GARMIN SCOPRE LE ANTEPRIME Nuovi ecoscandagli, antenne radar e innovativi sistemi di comunicazione

Milano, 8 febbraio 2011 – Dal 16 al 18 febbraio Garmin sarà presente al Seatec con incredibili novità per la completa gestione della navigazione di ogni imbarcazione, dal diporto al maxi yacht. Garmin, leader mondiale nella tecnologia satellitare, e nella tecnologia touchscreen, presenterà in anteprima al Seatec la nuova serie di ecoscandagli **Echo™**, le antenne **Radar digitali xHD open-array** e il sistema **GHS20i**, il nuovo **microtelefono wireless per i VHF**.

La serie nuova di ecoscandagli **Echo™** è composta dai modelli **Echo™** 100, 150, 200, 300c, 500c e 550c che si pongono come nuovo standard nelle performance per i sonar stand alone e sono completi di quanto necessario, trasduttore da poppa incluso, per rendere ancora più chiara e facile la visualizzazione delle prede e del fondale. I primi tre sono dotati di ampi schermi a toni di grigio, mentre gli altri sono a colori. Tutti invece dispongono della tecnologia di tracciatura dei bersagli HD-ID di Garmin che consente una separazione e definizione delle immagini ancora più netta e definita, con performance simili a quelle di prodotti che richiedono potenze di trasmissione più che doppie.

I nuovi **Radar digitali xHD open-array** ad alta definizione sono innovativi, potenti e in grado di garantire la massima definizione delle immagini e nitidezza delle schermate. Le due antenne, **GMR™404xHD** e **GMR™406x** trasmettono con una potenza di 4 kW con possibilità di operare con due velocità di rotazione e con una portata massima di 72 miglia nautiche. La definizione del bersaglio è incredibilmente precisa e dettagliata, prestazioni rese possibili dall'importante lavoro di sviluppo e ricerca di Garmin. I modelli **GMR™404xHD** e **GMR™406x** infatti, rispetto ai tradizionali, hanno una capacità 8 volte superiore di elaborazione del segnale di banda, e 6 volte superiore per l'elaborazione del segnale video. Inoltre l'antenna è in grado di aumentare del 75% la frequenza e garantire sempre la migliore qualità dell'immagine.

GHS20i è il nuovo microtelefono remoto completamente wireless per operare con i VHF200i e i VHF300i di Garmin. Resistente, impermeabile, con display retroilluminato LCD e tastiera soft key, questo nuovo microtelefono infatti permette al comandante di comunicare via radio, anche come interfono di bordo, senza alcun vincolo ed essere così completamente libero dal vincolo del cavo dei microfoni tradizionali durante la navigazione e in manovra, avendo così disponibilità del VHF in qualsiasi situazione. Per il funzionamento wireless del microtelefono è necessaria la stazione remota GWH™20 che permette il collegamento con il VHF Garmin e di interfacciare contemporaneamente fino a tre comandi remoti.

Vi aspettiamo per scoprire insieme questi e i tanti altri strumenti che Garmin mette al servizio di chi va per mare per migliorarne la qualità dell'esperienza.

GARMIN AL SEATEC: Padiglione E stand 1126 - corsie 35/36

Su Garmin

Garmin International Inc. è una filiale di Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), leader mondiale nella navigazione satellitare. Dal 1989 l'azienda progetta, produce, commercializza e vende strumenti e applicazioni – la maggior parte delle quali utilizza la tecnologia GPS – per la navigazione, la comunicazione e la trasmissione di informazioni. I prodotti Garmin vengono impiegati nei settori automotive, mobile, wireless, outdoor, nautica, aviazione e per applicazioni OEM. Garmin Ltd ha sede in Svizzera, e le sue filiali principali si trovano negli Stati Uniti, Taiwan e Regno Unito. In Italia, il gruppo è rappresentato da Garmin Italia Spa.

Per Informazioni con la stampa
H2COM
Simona Spriano
Mob. 366 1675951
sspriano@h2com.it
www.h2com.it

Garmin
Lucia Cancellara
Strada 8 Palazzo L - 20089 Rozzano
T. 02.36576411/F. 02.700529085
lucia.cancellara@garmin.it
www.garmin.it