



EAGLE PRESENTA SUS NUEVOS EQUIPOS DE DOBLE FRECUENCIA **SEAFINDER 320DF** Y **SEACHARTER 320DF**

Video Acoustic, importador y distribuidor en España de Eagle Electronics, da a conocer dos nuevos equipos que forman parte de una nueva gama de productos en la que se introduce la compañía americana y que se caracterizan por un transductor de doble frecuencia 50/200 kHz. Se trata de la sonda SeaFinder 320DF y el equipo combinado Sonda/Plotter con GPS SeaCharter 320DF.

Estos dos nuevos equipos cuentan con una pantalla de 5" Film Super Twist LCD monocromo de alta definición con una resolución de 320x320 pixels y con 16 niveles de gris. Las pantallas de estos equipos miden diagonalmente 12,7 cm tamaño que les permite mostrar tanto las configuraciones de sonda como las de plotter con una gran definición y detalle. Las pantallas de ambos equipos están retroiluminadas al igual que su teclado de forma que se facilita su uso en navegaciones

La SeaFinder 320DF y el SeaCharter 320DF cuentan con las mismas prestaciones en funciones de sonda. Los sistemas vienen equipados con un transductor de alto rendimiento y de doble frecuencia 50/200 kHz que aportan una mayor definición y un grado mayor en la localización de peces. Además la potencia de ambos alcanza los 4000 vatios pico a pico, alcanzando profundidades de hasta 500 m. El transductor montado por ambos equipos dispone a su vez de sensor de temperatura, velocidad y distancia. Además, al ser equipos de última generación, incorporan los últimos avances tecnológicos de las sondas Eagle. ASP (Advanced Signal Processing) que ajusta automáticamente las mejores opciones para mostrar la mejor imagen en pantalla; GRAYLINE, sistema que permite identificar claramente el pescado de su

EAGLE

entorno y del suelo; el Fish Track que muestra diferentes rangos de profundidades en función de los bancos de peces que localice y el Advanced Fish ID que muestra los diferentes tamaños de peces con iconos diferenciados. Además sus funciones de zoom son sencillas de utilizar y permiten un rápido enfoque de la imagen en pantalla.

La diferencia del SeaCharter 320DF sobre la sonda es su combinación con una antena GPS/WAAS de 12 canales paralelos y sus funciones de plotter cartográfico. Dispone de función de detección rápida de satélites y de reposicionamiento y redibujado de carta cada segundo. La activación de la función WAAS es seleccionable lo que le permite tener una precisión de +/- 3 metros. Su memoria le permite almacenar hasta 1.000 waypoints, 1.000 marcas y 100 rutas (con hasta 100 waypoints por ruta). Dispone además de 42 iconos gráficos para que el usuario puede marcar sus puntos favoritos y de una cartografía básica cargada con ayudas a la navegación y hasta 10.000 puntos de interés para el navegante. Opcionalmente puede adquirirse el sistema MapCreate en un Cd para la creación de rutas y que cuenta con 700.000 puntos de interés. El SeaCharter 320DF dispone además de una gama de zoom que abarca de 0,05 a 4 millas en pantalla y es compatible con cartografía opcional de Navionics Charts y HotSpots cargada en tarjetas MMC para navegación en zonas concretas.

Sobre Video Acoustic y Eagle:

Video Acoustic es el distribuidor exclusivo para España de productos Eagle. Eagle Electronics es una compañía creada en USA en el año 1982 que nació con el objetivo de crear pequeños pero precisos y completos equipos para hacer que los pescadores disfruten mientras pescan. Todo gracias a la utilización de un sencillo equipo electrónico. Hoy en día Eagle Electronics es la marca que más sondas vende en los Estados Unidos y están creciendo en popularidad sus nuevos equipos que integran funciones de GPS y plotter cartográfico.

Para más información contacte con:

VIDEO ACUSTIC

Central:

Magistrat Català, 48
46700 Gandia (Valencia)
Tel: 902 01 07 53
Fax. 962 87 04 98
comercial@videoacustic.com
www.videoacustic.com

Delegación:

Joan Miro, 5B
08005 Barcelona
Tel: 932 21 04 00
Fax. 932 21 03 39