

Raymarine

SONDAS DIGITALES SERIE DS CON TECNOLOGIA FISHING IMAGING

Dentro de la Serie A Raymarine ha desarrollado una **innovadora gama de sondas** que combinan la calidad de imagen de las pantallas a color con la tecnología HD Fishing Imaging de **alta definición de peces**.



Se trata de las **sondas digitales DS500X y DS600X** que además de mostrar los peces y la estructura del fondo con clara separación de colores y un nivel de nitidez veinte veces superior al de un equipo tradicional, utilizan un transmisor-receptor digitalmente auto-adaptable, y disponen de **doble frecuencia** (50/200kHz) para un mejor rendimiento tanto en aguas profundas como poco profundas.

Sus pantallas de 5.7" y 5" pulgadas cuentan con tecnología "Daylight" para su perfecta visión a plena de luz del sol, y pueden mostrar la información en pantalla completa o partida, ofreciendo por ejemplo el perfil del fondo conjuntamente con la imagen ampliada por el zoom. Las pantallas de velocidad, temperatura y voltaje de batería han sido diseñadas simulando los instrumentos analógicos, por lo que la lectura de los datos es sumamente sencilla.

Gracias a la tecnología HDFI las sondas DS se pueden utilizar en modo "manos libres" con posibilidad de ajuste de hasta 220 parámetros por segundo. Así por ejemplo, regulando el nivel de sensibilidad en función de la intensidad de eco podremos obtener una imagen en pantalla totalmente libre de ruidos, sin interferencias de superficie y con sorprendente discriminación de ecos.

Compatibles con el estándar NMEA **reciben waypoints (puntos de interés) del GPS y datos de posición**, pudiendo funcionar como repetidores de la información de navegación.