DIMARINE.CL

Transductor B258 Bronce Thru-hull



Color	Azul
Género	Unisex
Marca	Garmin

El transductor Airmar B258 es un dispositivo de alta calidad para la medición de profundidad y temperatura, diseñado para ser montado a través del casco de la embarcación. Este transductor es ideal para aplicaciones de pesca y navegación en aguas profundas, proporcionando una excelente resolución y definición del fondo marino.

Características destacadas:

- Frecuencia de operación: 50/200 kHz, con un rango amplio para diferentes profundidades y condiciones.
- Potencia: 1 kW, lo que permite una transmisión de señal potente para lograr una mayor claridad y alcance.
- Ancho del haz: 14° x 23° (frecuencia baja) / 3° x 5° (frecuencia alta), lo que proporciona un haz estrecho ideal para una mayor precisión en aguas profundas.
- Profundidad máxima: 1,500 a 2,200 pies (457 a 671 metros), adecuado para aplicaciones de pesca o navegación en aguas profundas.
- Profundidad, temperatura y velocidad: mide tanto la profundidad como la temperatura del agua, lo que es útil para ajustar las tácticas de pesca o navegación.
- Número de patillas: 8 patillas, lo que garantiza una conexión segura y fiable con el equipo.
- Ángulos de montaje: Acepta ángulos de espejo de popa/pantoque entre 0° y 26°, lo que permite una instalación versátil en diversas embarcaciones.
- Longitud del cable: 39 pies (aproximadamente 12 metros), lo que ofrece flexibilidad en la instalación del transductor.

Este transductor es ideal para quienes requieren un dispositivo robusto y preciso para la navegación y pesca en aguas profundas, garantizando una excelente precisión en la detección del fondo y las condiciones del agua.