

ECOSONDA - Sonda digital de profundidad.



Mida la profundidad de cualquier cuerpo de agua con esta sonda de profundidad digital portátil.

Resistente al agua a una profundidad de 150 ' (50m), esta sonda cuenta con un transductor incorporado y mide las profundidades en pies o metros en un rango de 1,8 ' a 260 ' (0,6 m a 79m). El transductor envía impulsos de alta frecuencia al fondo de un cuerpo de agua donde estos pulsos se reflejan hacia atrás y se convierten en impulsos eléctricos que se amplifican y se muestran en la pantalla LCD de fácil lectura.

La pantalla LCD de siete dígitos es retroiluminado para el uso de la noche. Esta sonda compacta de profundidad se transporta fácilmente y se almacena fácilmente. Alimentado por una pila de 9V CC (incluida), la sonda tiene una duración de batería de aproximadamente 500 usos y se apaga automáticamente después de 10 segundos. Cordón de muñeca incluido.

Profundidad mínima: 1,8 ' (0,6 m).

Profundidad máxima: 260 ' (79m).

Exactitud: $\pm 1\%$.

Frecuencia: 200 kHz con un ángulo de haz de 24 °.

Contraluz: luz del filamento.

Dimensiones: 1,7 "x 7,8".

Peso con batería: 10 oz.

Combinación de unidades inglesas/métricas.