

SonarMite

Jednowiązkowa sonda współpracująca z odbiornikami GNSS.

Specyfikacja techniczna

Częstotliwość sensora	235KHz
Kąt sensora	8 do 10 stopni
Zakres głębokości	0.30m do 75.00m (limit oprogramowania)
Dokładność	+/-0.025m (RMS)
Zakres danych wyjściowych	2Hz
Zasilanie wewnętrzne	10.0v x 1.5AHr (NiMh)
Czas pracy baterii	8godz. do 12godz. pomiędzy ładowaniami
Tryb czuwania baterii	10000 godzin
Format danych	RS232C 9600 baud 8 bit 1 stop bit No parity
Zakres temperatury działania	0 do 45 stopni Celsjusza
Wymiary	100szer. x 220dł. x 45wys. (mm)
Waga	0.75Kg
Porty komunikacji	RS232, USB, Bluetooth