

# SPECIFICHE TECNICHE DEL LOCALIZZATORE



## Locator SML xxx

Temperatura di lavoro	Da -20 °C a +60 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -20 °C a +60 °C
Precisione misura profondità Marker	+/- 10 % in base alle specifiche del marcatore
Navigazione GPS	Si, modulo GPS integrato
Frequenze di lavoro	SML G1 – 83,0 kHz SML T1 – 101,4 kHz SML S1 – 121,6 kHz SML E1 – 134,0 kHz, 169,8 kHz SML W1 – 145,7 kHz
Dimensioni (altezza x larghezza x profondità)	225 x 240 x 210 mm
Peso del dispositivo con antenna	Max. 4 kg
Capacità di memoria (Riscrivibile)	8000 records
Display	LCD retroilluminato, 4 linee x 20 caratteri
Comunicazione PC	Cavo USB
Durata batteria	45 ore lavorative
Celle batterie primarie (tensione/batteria 1.5 V ), Dimensioni in accordo alla IEC R14	10 unità

