

Технически параметри



Локаатор Smart Marker - SML

Работна температура	- 20 °C to + 60 °C
Температура на съхранение:	- 20 °C to + 60 °C
Точност на измерването от маркера дълбочина	+/- 10 %
GPS навигация	ДА, вградена в GPS модул
Работна честота	SML G1 – 83.0 kHz SML T1 – 101.4 kHz SML S1 – 121.6 kHz SML E1 – 139 kHz SML W1 – 145.7 kHz
Размери (височина x широчина x дълбочина)	225 x 240 x 210 mm
Тегло на устройството с антена	макс. 4 kg
Капацитет на вътрешната презаписваема памет	8,000 вписвания
Вид дисплей	Осветен LCD дисплей, 4x20 символа
Свързване с PC	USB кабел
Годност на батерията	Около 45 работни часа
Основни батерийни клетки, алкални 1.5V IEC R14	10 бр.



Producer: Komplex, Rosinská 8543/34B, 01008 Žilina, Slovakia
komplex@komplex.sk, www.komplex.sk

Дистрибутор за България
ДМ Арматурен ЕООД, 1330 София, бул. "Акад. И.Гешов" № 2Е, сграда 3/110
+359 895 447 703, hawle@hawle.bg; www.hawle.bg