

Verigo POD ONE-90 Data Logger Temperatura



SCHEMA TECNICA

Prestazioni

Accuratezza temperatura	±0,5°C
Frequenza di comunicazione	2,45 GHz (Bluetooth)
Intervallo di registrazione in memoria	Da 1 min a 18 h
Range di misura Temperatura (valore max)	+ 60 °C
Range di misura Temperatura (valore min)	- 20 °C
Risoluzione	0,01 °C
Temperatura di lavoro (valore max.)	+ 60°C
Temperatura di lavoro (valore min.)	- 20°C
Tempo di risposta	~ 10 min al 90 % della variazione

Caratteristiche

Compliance	CE, FCC
Copertura radio	Fino a 30 m
Grado di protezione IP	IP65
Interfacce di comunicazione	Pulsante multifunzione, LED
Memoria	10.000 misure
Sensore	Termistore

Alimentazioni

Alimentazione a batterie	Batteria al litio 3V
Durata batterie	Fino a 3 anni (stand-by); 90 giorni (di registrazione)

Dimensioni e Peso

Dimensioni (LxPxA)	97 x 43 x 13 mm
Peso	~ 30 g