

Verigo POD TEMP PROBE Data Logger Temperatura- Sonda Esterna



SCHEMA TECNICA

Prestazioni

Accuratezza temperatura	$\pm 0,25$ °C (-35 °C ... +20 °C); $\pm 0,40$ °C (+20 °C ... +40 °C); $\pm 0,60$ °C (+40 °C ... +60 °C); $\pm 0,70$ °C (+60 °C ... +80 °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)	+ 80 °C
Range di misura Temperatura (valore min)	- 80 °C
Risoluzione	0,01
Temperatura di lavoro (valore max.)	+ 60 °C
Temperatura di lavoro (valore min.)	- 20 °C
Tempo di risposta	~ 5 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
Lunghezza del cavo	2 metri
Memoria	40.000 misure
Sensore	PT1000

Alimentazioni

Alimentazione a batterie	Batteria al litio 3V
Durata batterie	Da 2 a 4 anni secondo l'uso

Dimensioni e Peso

Dimensioni (LxPxA)	97 x 43 x 13 mm
Peso	~ 51 g