

Termometro a penetrazione PCE-T 330

Termometro a penetrazione a 2 canali / Autonomia della batteria: circa 190 ore / Vari formati di file / Non richiede software / Memoria per 20.000 valori

Il termometro a penetrazione dispone di due ingressi per il collegamento dei sensori. È possibile collegare a ciascun ingresso del termometro a penetrazione una termocoppia del tipo K, T e J. Con una frequenza di campionamento di 2 Hz, il termometro a penetrazione consente di visualizzare rapide variazioni di temperatura. Grazie all'alta precisione e alla risoluzione di 0,01 °C il termometro a penetrazione visualizza le variazioni in modo molto preciso.

Il termometro a penetrazione ha una memoria di 20.000 valori che consente una registrazione prolungata della temperatura. Ogni registrazione include il valore di misura di un canale, la data e l'ora. Quando si collega il termometro a penetrazione a un PC, sarà riconosciuto subito come disco esterno. Ciò consente di collegare il termometro a penetrazione a computer con differenti sistemi operativi, poiché non è richiesto nessun software per eseguire un'analisi successiva. I valori di misura si possono memorizzare nei seguenti formati: TXT, CSV, XLS e DLG.

- Termometro a penetrazione a 2 canali
- Per termocoppie di tipo K, T e J
- Lunga autonomia della batteria
- Memoria per 20.000 valori
- Formati file: TXT, CSV, XLS e DLG
- Cover gommata

Specifiche tecniche

Sensore di temperatura	Range di misura	Risoluzione	Precisione
Tipo K	-200 ... +1370 °C	0,01 °C	±0,3% ltl +0,4 °C
Tipo T	-200 ... +400 °C	0,01 °C	±0,3% ltl +0,4 °C
Tipo J	-200 ... +1200 °C	0,01 °C	±0,3% ltl +0,4 °C

Unità di misura	°C / °F
Numero di canali	2
Frequenza di campionamento	2 Hz
Memoria	15.328 Kb per 20.000 valori
Formato file	TXT, CSV, XLS, DLG
Frequenza di registrazione	1 86.399 secondi
Interfaccia	Micro-USB
Alimentazione	3 x batterie da 1,2V AAA (ricaricabili) 3 x batterie da 1,5V AAA
Autonomia	Circa 190 ore (senza retroilluminazione, capacità della batteria 1200 mAh, temperatura ambientale 25 °C)
Temperatura operativa	-10 ... +50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ... +60 °C (senza batterie)
Dimensioni	173 x 71 x 38 mm
Peso	Circa 226 g

Contenuto della spedizione

- 1 x Termometro a penetrazione PCE-T 330,
- 1 x Termocoppia tipo K,
- 1 x Cavo micro USB,
- 3 x Batterie da 1,5V AAA,
- Istruzioni per l'uso (Disponibili in Inglese, Italiano in traduzione)