

«PeakTech® P 4960» Termometro a infrarossi; -50 ... +1200°C, USB



209,50 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4960

GTIN/EAN: 4250569402067

Descrizione

Termometro professionale a infrarossi con doppio laser per misurazioni rapide, accurate e senza contatto delle temperature superficiali. Con il laser a infrarossi è facile effettuare misure a distanza. Avvistando l'oggetto da misurare con il laser, è possibile misurare la temperatura di componenti caldi o in movimento. Inoltre, tramite l'interfaccia USB è possibile effettuare misure continue per periodi di tempo più lunghi. Sul dispositivo è disponibile un ingresso di misura aggiuntivo di tipo K per le misure a contatto diretto o le misure differenziali delle superfici.

Caratteristiche tecniche

- Il display LCD multifunzione con retroilluminazione illumina il display in aree con bassi livelli di illuminazione.
- Indicazione di superamento dell'intervallo con cicalino
- Auto-hold, auto-spegnimento
- Funzione di commutazione di misure singole o di durata
- Registrazione dei valori MIN, MAX, differenza e media
- Funzione di allarme alto/basso con cicalino
- Memoria interna per un massimo di 100 valori
- 10 misure/sec e alimentazione tramite porta USB
- Registrazione dei dati con interfaccia USB
- Sicurezza: EN 60825-1

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Accessori: valigetta, treppiede, cavo USB, software per Windows, sonda a perlina tipo-k, batteria da 9 V e manuale

Specifiche

IR Temp.: -50°C ... 1200°C

USB:

Archiviazione interna:

Collegamento di tipo K:

Distance/Spot: 50:1

Fattore di emissione: Einstellbar

Luoghi digitali: 10.000

Software:

Tipo di display: LCD