

«PeakTech® P 4980» Termometro IR a doppio laser, -50 ... +800°C



79,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4980

GTIN/EAN: 4250569401206

Descrizione

Con l'innovativo termometro a infrarossi PeakTech 4980 è possibile effettuare misure di temperatura senza contatto. Il doppio laser integrato consente all'utente di vedere l'oggetto da misurare e di registrare misure di temperatura precise da una distanza di sicurezza. La misurazione della temperatura a infrarossi consente di effettuare misure su superfici o oggetti difficili da raggiungere o troppo caldi per essere misurati direttamente.

Caratteristiche tecniche

- Emissività regolabile digitalmente da 0,10 a 1,0
- Visualizzazione della temperatura MAX
- Selezione automatica dell'intervallo e risoluzione del display 0,1°C (0,1°F)
- Possibilità di commutazione tra misure singole e di durata
- Funzione di allarme per valori alti e bassi, liberamente regolabili sull'intero campo di misura
- Misure precise senza contatto
- Mantenimento automatico dei dati
- Sicurezza: EN 60825-1
- Accessori: custodia, batteria e manuale

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Specifiche

IR Temp.: -50°C ... 800°C

Distance/Spot: 20:1

Fattore di emissione: Einstellbar

Luoghi digitali: 2.000

Tipo di display: LCD