

«PeakTech® P 4975» Dual-Laser-Pointer IR-Thermometer, -50 ... +650°C



59,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 4975

GTIN/EAN: 4250569401190

Beschreibung

Das PeakTech 4975 ist ein Infrarot-Thermometer, welches mit seinem Laser ein schnelles, einfaches und genaues Messen von Oberflächentemperaturen ermöglicht. Mit dem Laser können heiße Oberflächen oder bewegliche Objekte anvisiert werden, womit es dem Bediener erleichtert wird, die zu messenden Temperaturen aus sicherer Distanz aufzunehmen. Mittels der Hintergrundbeleuchtung des LCD Display ist es selbst in dunkleren Umgebungen möglich die Messwerte optimal zu ermitteln.

Technische Merkmale

- Emissionsfaktor digital einstellbar von 0,10 bis 1,0
- Max-Temperaturanzeige
- automatische Messbereichswahl u. Anzeigauflösung 0,1°C
- Einzelmess- oder Dauermessfunktion (umschaltbar)
- Alarmfunktion mit visuellem Warnsignal
- präzise berührungslose Messungen
- automatische Messdatenhaltefunktion
- Sicherheit: EN 60825-1
- Zubehör: Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Spezifikationen

Digitalstellen: 2.000

IR Temp.: -50°C ... 650°C

Anzeige Art: LCD

Distance/Spot: 12:1

Emissionsfaktor: Einstellbar