



**PeakTech® 4995**  
IR-Thermometer, 3 3/4-stellig



**PEWA**  
Messtechnik GmbH  
Weidenweg 21  
58239 Schwerte  
Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: info@pewa.de  
Homepage : www.pewa .de

Ein Infrarot-Thermometer mit Laserstrahl in neuester Technologie, das ein schnelles, einfaches und genaues Messen der Oberflächentemperatur bietet. Mit Laserstrahl-Markierung zur kontaktlosen, schnellen Temperaturmessung aus sicherer Distanz an heißen oder beweglichen Objekten bzw. an schwer zugänglichen Messstellen.

- 3 3/4-stellige, 17 mm Multifunktions-LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung und Messwerthaltefunktion
- einzigartige flache Oberfläche, modernes, handliches Design
- max. Anzeige: 3999, Überlastanzeige mit Summer
- Messwertanzeige wahlweise in °C oder °F.
- Abschaltautomatik, schnelle Messfolge
- Minimal-, Maximal-, Differenz- und Durchschnittswert, Typ-K-Temperaturmesseingang, High / Low Alarmfunktion
- Sicherheit: IEC-0825-1
- mitgeliefertes Zubehör: Koffer, Thermdrahtfühler P TF-50, Batterie und Bedienungsanleitung

Messbereich (IR)	-50 ... +200°C/200 ... 800°C, (-58 ... +200°F/200 ... 1472°F)
Messbereich (Typ-K)	-50 ... +1370 °C (-58 ... +2498 °F)
Genauigkeit	± 1,5 % ± 2° C (4°F)
Ansprechzeit	< 1 sek.
Auflösung	0,1°C/F
Entfernungs-/Messpunktverhältnis	13 : 1
Festwertemission	variable 0,1 ~ 1,0
Betriebsspannung	9 V Batterie
Abmessungen (BxHxT) mm	56x230x100
Gewicht	290 g