



Infrarot-Thermometer mit Laserstrahl in neuester Technologie, die ein schnelles, einfaches und genaues Messen der Oberflächentemperatur bieten. Mit Laserstrahl-Markierung zur kontaktlosen, schnellen Temperaturmessung aus sicherer Distanz an heissen oder beweglichen Objekten bzw. an schwer zugänglichen Messstellen. Festwertemission von 0,95 deckt 90 % aller Temperaturmessaufgaben ab.

- 3 1/2-stellige, 17 mm Multifunktions-LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung und Messwerthaltefunktion
- einzigartige flache Oberfläche, modernes, handliches Design
- max. Anzeige: 1999, Überlastanzeige mit Summer
- Messwertanzeige wahlweise in °C oder °F.
- Abschaltautomatik, schnelle Messfolge
- Entfernungs-/Messpunktverhältnis von 12 : 1
- Sicherheit: IEC-0825-1
- mitgeliefertes Zubehör: Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung



IR-thermometers with laser in latest technology enables a fast, easy and accurate readings for surface temperature measurements. With built in laser pointer for non-contact infrared temperature measurements of hot or moving objects from a save distance or difficult measuring points. Fixed emissivity (0,95) covers 90 % of surface temp. measurement applications.

- 3 1/2 digit, 17 mm multifunction LCD with backlight and data hold
- unique flat surface, modern housing design
- max. indication: 1999, overload-indication and beeper
- °C/°F switchable
- Auto power off, fast sampling time
- Optical resolution: 12:1
- Safety: IEC-0825-1
- Accessories: carrying case, battery and manual

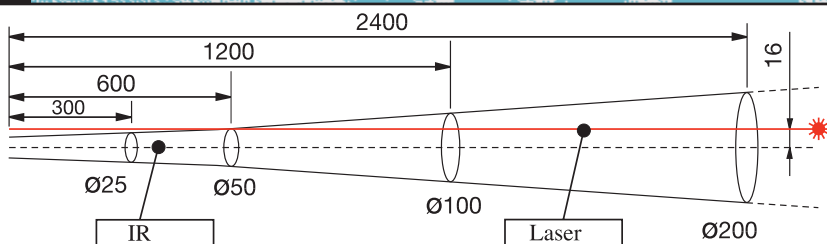


**PeakTech® 5040**

(-50 ... +550°C)

**PeakTech® 5005**

(-50 ... +750°C)



Durchmesser des Messpunktes / Entfernung zum Messobjektes

Diameter of measuring point / distance to measuring object

### SPECIFICATIONS

	P 5005	P 5040
Messbereich / range	-50 ... +200°C/200 ... 750°C (-58 ... +200°F/200 ... 1382°F)	-50 ... +200°C/200 ... 550°C (-58 ... +200°F/200 ... 1022°F)
Auflösung / resolution		0,1° C/F
Genauigkeit / accuracy	± 1,5 % ± 2 °C (4 °F)	± 2 % ± 2°C (4° F)
Ansprechzeit / response time		< 1 sek. / sec.
Betriebsspannung / operation voltage		9 V Batterie / battery
Abmessungen / dimensions (B x H x T / W x H x D)	56 x 240 x 110 mm	56 x 225 x 69 mm
Gewicht / weight	290 g	200 g

**Spitzentechnologie, die überzeugt**