

«PeakTech® P 5605» Wärmebildkamera 60 x 60 px. -20°C bis +300°C



319,50 €

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

Produktnummer: P 5605

GTIN/EAN: 4250569403392

Beschreibung

Zur Fehlersuche an elektrischen und mechanischen Anlagen und Systemen, sowie für eine Vielzahl von anderen Anwendungsmöglichkeiten bietet diese Wärmebildkamera ein unschlagbares Preis-/ Leistungsverhältnis. Die handliche Größe und intuitive Bedienbarkeit in Kombination mit den technischen Möglichkeiten einer Wärmebildkamera lassen den Anwender im Service- und Entwicklungsbereich jedes potentielle Wärmeproblem schnell und genau erkennen. Durch die integrierte Fotokamera können die Wärmebilder mit Zeit und Datum auf der mitgelieferten SD-Karte abgespeichert und somit problemlos dokumentiert werden. Zudem verfügt dieses Gerät über fünf verschiedene Farbpaletten der Wärmebildaufnahme, sowie fünf Überlagerungsmodi für Foto- zu Wärmebildaufnahmen und eine grafische Menüführung.

Technische Merkmale

- Moderne IR-Wärmebildkameratechnik
- 2,8" LCD-Farbdisplay und grafische Menüführung
- Wärmebildauflösung von 60 x 60 Bildpunkten
- Fotoaufnahme mit integrierter Digitalkamera
- Bilder mit Emissionsfaktor und Messwerten
- Fünf Stufen Foto- zu Wärmebildüberlagerung
- Fünf Farbpaletten (Grey, Iron, Rainbow etc.)

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg
www.peaktech.de

- Fadenkreuz, sowie Cold-, und Hot-Spot Anzeige
- Minimal- und Maximalwertanzeige
- Fotoaufnahmen auf Micro-SD Karte
- Aufnahmen mit Zeit- und Datumsdokumentation
- Messreichweite abhängig von Größe und Temperaturunterschied des Messobjektes
- Zubehör: 4 x 1,5 V Batterien, Tasche mit Gürtelschlaufe, Micro-SD-Karte und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

IR Empf.: 0,3 °C

IR FOV: 20° x 20°

IR Temp.: -20°C ... 300°C

IR Wärmebild Auflösung: 60 x 60 Pixel

Anzeige Art: Farb-TFT

Bildanalyse / Thermografie:

Bilddiagonale (TFT): 7 cm (2,8")

Fotoaufnahme:

Software: