

Infrarot Thermometer -35...+365°C

mit Punktlasermarkierung, Ansprechzeit 0,5 sec.

Artikel Nr. 99111385



Daten:

Anwendung:

Überwachung von Produktionsprozessen, Straßenbau und Bauwesen, Lebensmittelherstellung und -lagerung, Druckprozesse, KFZ-Diagnostik, Wartung von Kühl- und Heizungsanlagen, Kunststoffherstellung und -verarbeitung

Ausstattung:

Max-Wert, Messwerthaltung, Displaybeleuchtung

Anzeige:

mit Punktlasermarkierung, umschaltbar °C/F

Anzeigenauflösung:

0,1°C (4 Digit LCD)

Messbereich:

-35...+365°C

Ansprechzeit:

0,5 sec.

Spektrale Empfindlichkeit:

8 – 14 µm

Optische Auflösung:

12:1 (12:1 Optik heißt: der Messfleckdurchmesser ist immer 1/12 der Entfernung.

Beispiel: bei 1 m Entfernung zum Messpunkt ist der Messpunkt 12 cm groß.

In diesem 12 cm großen Messpunkt wird der Mittelwert gebildet.)

Genauigkeit:

± 2,0% vom Messwert oder ± 2°C, der jeweils größere Wert gilt

(bei einer Umgebungstemperatur von ca. 23°C)

Reproduzierbarkeit:

+ 1,0% vom Messwert oder + 1°C, der jeweils größere Wert gilt

Laser:

Punktlaser

Batterie:

2 x AAA

Abmessungen:

147,9 x 112,6 x 41,4 mm

Betriebstemperatur:

0...+50 °C

Gewicht:

113 g

Preis:

1 - 2 Stück 78,00 Euro

3 - 9 Stück 63,00 Euro

ab 10 Stück 49,00 Euro

Porto/Verpackung bei Versand mit Hermes

7,00 Euro

Porto/Verpackung bei Versand mit UPS

11,50 Euro

Alle Preise zzgl. MWST

Lieferzeit:

ca. 1 - 2 Wochen