



neoLab® Infrarot-Thermometer -33 bis +500°C

Artikelbilder



Beschreibung

Schnelles berührungsloses Messen der Oberflächentemperatur, mit Laservisier.

- Messdauer: 1 Sekunde
- Anzeige der aktuellen Temperatur, Höchsttemperatur
- Hintergrundbeleuchtung
- umschaltbar C/F
- inkl. Gürteltasche und 2 Batterien 1,5 V AAA

Technische Daten

Genauigkeit: $\pm 2\%$ vom Messwert oder $\pm 2^\circ\text{C}$

Verh. Messentfernung/Messfleckgröße: 11:1

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	4-1074
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072020682
Farbe	Weiß
Temp MAX	500 °C
Temp MIN	-33 °C
Breite	79 mm
Höhe	175 mm
Länge	39 mm
Tiefe	39 mm
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	digital
Gewicht	180 g
für Umgebungstemperatur	0 bis 50 °C
Zähl- und Messgeräte Eigenschaften	inklusive Batterien/Akku
Auflösung °C	0.5 °C
Anwendung Thermometer	Oberflächen
Energieversorgung	Batterie
Funktionsweise	elektronisch
Typ Fühler	Infrarot
Messeinheit	°C °F
Messgenauigkeit °C	2 °C
Typ Thermometer	Digital-Thermometer Infrarot-Thermometer

