

Infrarot-Thermometer (-50°C - +500°C) sw

Artikel-Nr: 58 00013 EAN Code: 7611007174194

Beschreibung

Infrarot-Thermometer, Messbereich: -50°C \sim 500°C (-58°F \sim 932°F), Genauigkeit: -50°C \sim 0°C (max. \pm 2°C), 0°C \sim 500°C (max. \pm 2°C), -58°F \sim 32°F (max. \pm 4°F), 32°F \sim 932°F (max. \pm 4°F), Verhältnis Abstand zu Messfleck (D:S): 12:1, Ansprechzeit: <250ms (95% der Ablesung), LCD-Anzeige: EBTN-Farbdisplay mit hohem Kontrast, Einheitenumrechnung (°C/°F), akustischer Alarm bei hoher/niedriger Temperatur, Messmodi: MAX/MIN/AVG/DIF, Emissionsgrad: 0,1 1,0 (einstellbar, 0,95 als Standard), Lasertyp, schwarz

Spezifikationen

Тур	Infrarot Thermometer
Marke	STEFFEN
Temperaturmessbereich	-50+500 °C
Produktfarbe	Schwarz, Rot
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	0+50 °C
Batterietyp	2x LR03 (AAA)
Sicherheitsfunktionen	Laserstrahlung gemäß IEC-60825-1 : 2014-05 klassifiziert
Produkthöhe	240 mm
Produktbreite	140 mm
Produkttiefe	60 mm

12.12.2025

Gewicht netto	0.220 Kg
Verpackungsart	Blister

12.12.2025