

Produktdatenblatt

Spezifikationen



THORSMAN IR Thermometer mit LCD-Display für Oberflächenmessung -20°C bis 520°C

IMT23207

EAN Code : 3606489486204

Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produkt oder Komponententyp	Thermometer
Versorgung	Batterie 9 V
Typ der Technologie	Laser

Zusatzmerkmale

Displaytyp	Handheld-Infrarotthermometer: hintergrundbeleuchtetes Display (LCD)
Messtemperatur	Handheld-Infrarotthermometer: -20...520 °C
Benutzersprache	Spanisch Ungarisch Polnisch Portugiesisch Französisch Deutsch
Höhe	180 mm
Breite	85 mm
Tiefe	50 mm
Produktgewicht	150 g Ohne Batterie

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,2 cm
VPE 1 Breite	17,1 cm
VPE 1 Länge	29 cm
VPE 1 Gewicht	244 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	13
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm

VPE 2 Gewicht 3,86 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

Frei von REACH-SVHC Ja

EU-RoHS-Richtlinie Konform
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Frei von giftigen Schwermetallen Ja

Quecksilberfrei Ja

Informationen zu RoHS-Ausnahmen [Ja](#)

RoHS-Richtlinie für China [RoHS-Erklärung für China](#)
Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 Monate

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)