

ThermoSpot Pocket



Temperaturmessgerät

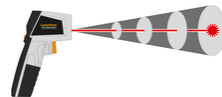
- Berührungsloses Infrarot-Temperaturmessgerät
- Temperaturmessung an schlecht zugänglichen Stellen oder gefährdenden Messzonen
- Min./Max.-Anzeige
- Hold-Funktion
- Emissionsgrad 0,95

TECHNISCHE DATEN

MESSGRÖSSE	Infrarottemperatur
FUNKTIONEN	max. min. Hold
MESSBEREICH INFRAROTTEMPERATUR	-40°C ... 400°C
GENAUIGKEIT INFRAROTTEMPERATUR	± 2°C + 0,1°C/Grad (-40°C ... 0°C) ± 2°C oder ± 2% (0°C ... 400°C), größerer Wert gilt
MASSEINHEIT	°C (Celsius)
EMISSIONSGRAD	fest, 0,95
OPTIK	12:1 (12 m Messentfernung : 1 m Messfläche)
LASER	Ziellaser
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
STROMVERSORGUNG	1 x 9V 6LR61 (9-V-Block)
ABMESSUNGEN (B X H X T)	95 mm x 132 mm x 37 mm
GEWICHT	144 g (inkl. Batterie)



Laser-Focus



OPTICS 12:1

