

ThermoSpot Pocket



Appareil de mesure de la température

- Instrument de mesure de la température à infrarouge sans contact
- Mesures de température à des endroits difficilement accessibles ou dans les zones de mesures dangereuses
- Affichage Min/Max
- Fonction de sauvegarde
- Émissivité 0,95

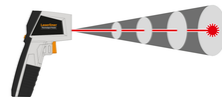


DONNÉES TECHNIQUES

GRANDEUR à MESURER	Température infrarouge
FONCTIONS	max. min. Hold
PLAGE DE MESURE POUR LA TEMPÉRATURE INFRAROUGE	-40°C ... 400°C
PRÉCISION DE LA TEMPÉRATURE INFRAROUGE	± 2°C + 0,1°C/degrés (-40°C ... 0°C) ± 2°C ou ± 2% (0°C ... 400°C), la valeur la plus élevée est valable
UNITÉ DE MESURE	°C (Celsius)
DEGRÉ D'ÉMISSION	fixe, 0,95
OPTIQUE	12:1 (12 m distance de mesure : 1 m spot de mesure)
LASER	Laser de visée
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	1 x 9V 6LR61 (Pile bloc 9 V)
DIMENSIONS (L X H X P)	95 mm x 132 mm x 37 mm
POIDS	144 g (pile incluse)



Laser-Focus



OPTICS 12:1

