

Spatwaterdicht Infraroodthermometer ScanTemp 430

Compact, spatwaterdicht infrarood thermometer (IP 54) met dubbele laser gericht / zeer korte reactietijd / contactloze meting van oppervlaktetemperaturen

De spatwaterdichte infrarood thermometer kan contactloos en non-destructieve meting van de oppervlaktetemperatuur uitvoeren. Onze spatwaterdichte infrarood thermometer ScanTemp 430 omvat een breed temperatuur bereik van -60 tot 550 °. Dankzij een korte responstijd (< 1 sec), zijn de nauwkeurige metingen van onze spatwaterdichte infrarood thermometer snel evalueerbaar. Door de optische resolutie van 12:1, een dubbele doelstelling laser voor het aanwijzen van objecten en een visueel, redelijk geluidssignaal, en een display met achtergrondverlichting, kan de spatwaterdichte infrarood thermometer ScanTemp 430 voor verschillende toepassingen gebruikt worden. Met deze eigenschappen is de spatwaterdichte infrarood thermometer niet alleen bruikbaar in de mechanische of elektrische onderhoud en reparatie of in de autotechnologie, ook is onze spatwaterdichte infrarood thermometer geschikt voor het meten van de temperatuur in een vochtige omgeving (IP54) en is het ook een betrouwbaar hulpmiddel voor temperatuurmetingen op levende, hete, moeilijke, toegankelijke of bewegende objecten. Voor metingen in de voedingsindustrie is onze spatwaterdichte infrarood thermometer ScanTemp 430 ook een ideaal hulpmiddel doordat direct contact met voedingsmiddelen vermeden kan worden wordt de verspreiding van bacteriën en ziektekiemen vermeden. Mocht u vragen hebben over de ScanTemp 430 dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03** Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze infrarood thermometer en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





- Duale laser waarneming
- Beschermingsgraad IP 54
- Gecoat glas optische resolutie:12:1
- Limiet alarm
- Breed temperatuurbereik
- Tegenlicht
- Hold, Max functie
- Instelbare emissiviteit

Technische gegevens van de infrarood thermometer ScanTemp 486

Meetbereik	-60... +550°C
Spot / formaatverhouding	12: 1
Beeldschermresolutie	0.1 ° C / 1 ° C van 200 ° C.
Nauwkeurigheid	± 2% of 2 ° C
Emissiviteit	0.10 ... 1.00
Werktemperatuur	0 ° C ... +50 ° C
Functies	Hold/Max/Lock/limit alarm/ °C of °F
Batterij	2 x 1.5V AAA
Levensduur batterij	18 uur continu gebruik
Afmeting	144 x 117 x 44 mm
Gewicht	330 g inclusief verpakking
Bescherming	IP 54

Omvang van de levering

1 x spatwaterdichte infrarood thermometer scannen Temp 430,0 1 x beschermende hoes en handleiding

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl

