



NI T885



Artikel nummer: 626001077

Infrarood Thermometer

De infrarood thermometer NI T885 is een compacte thermometer met uitgebreide mogelijkheden.

De NI T885 is geschikt voor contactloos meten van temperaturen tot 800 graden en is voorzien van een circulaire laser voor een nauwkeurige meting. De emissiviteit is instelbaar.

Met de bijgeleverde thermokoppel kunnen temperatuurverschillen worden gemeten. Een hoog/laag alarm is in te stellen voor snelle detectie van een specifieke temperatuur.



Kenmerken

- Temperatuur bereik -30 °C...+800 °C
- Nauwkeurige optische resolutie van 16:1
- Precisie laser pointer met spot diameter indicatie
- Uitlezing in °C of °F
- Instelbare emissiviteit (0.1-1.00)
- Stof en waterbestendig door IP 54 bescherming
- Dubbele temperatuur aflezen met type K thermokoppel
- Hoog/laag alarm en verschil meting
- Verlicht display



Specificaties

Functies

	Max. bereik	Resolutie
Temperatuur	-30 °C...+800 °C	0.1 °C
Emissiviteit correctie	Instelbaar 0.1...1.0	
Optische resolutie	1:16	
Spectraal bereik	8 μm...14μm	
Reactie tijd	< 150 ms	

Algemeen

Protectieklasse	IP 54
Valtest	Tot 3 meter
Norm	EN 61326, EN 60285-1
Voeding	2x AAA batterijen
Afmetingen	170 x 95 x 50 mm
Gewicht	248 g (incl. batterijen)
Inclusief	Type K thermokoppel, opbergtas, handleiding, batterijen

