

Infraroodthermometer

testo 826

Infraroodmeting van de oppervlaktetemperatuur, geschikt voor de voedingssector

6:1-optiek voor een snelle en nauwkeurige meting

1-punts-lasermarkering van de meetvlek

Combinatie van een infraroodmeting met een kerntemperatuurmeting

2 instelbare alarmgrenswaarden

Waterdicht en robuust dankzij de vaatwasbestendige beschermhuls TopSafe

Beschermingsklasse IP65

Hold-functie en weergave van min.-/max. waarden



HACCP vanuit elk perspectief: de testo 826-serie is onlangs geoptimaliseerd. Een hogere resolutie dankzij de nieuwe processor zorgt voor nog nauwkeurigere meetresultaten. Hierdoor kan de temperatuur worden geregistreerd met een nauwkeurigheid van 0,1 °C.

De min./max. display toont de grenswaarden van de laatste meting. U kunt de temperatuur van de goederen betrouwbaar en veilig meten en bewaken.

De voordelen:

- Altijd uw temperatuur nauwkeurig, netjes en snel monitoren, meten en documenteren.
- Voldoet aan HACCP-regelgeving en stelt u in staat om bewijs te leveren op elk gewenst moment.
- Handhaving van de koudeketen voor opslag en transport.
- Vermindering van de hoeveelheid bedorven goederen en efficiënt gebruik van middelen.
- De meetinstrumenten gekalibreerd volgens strenge regels.
- Voldoet aan HACCP en EN 13485.

Technische gegevens

testo 826-T2

testo 826-T2, infraroodthermometer met 1-punts-lasermarkering van de meetvlek en akoestisch alarm, incl. TopSafe en wand-/riemhouder

Bestelnr. 0563 8282



testo 826-T4

testo 826-T4, infraroodthermometer met steekvoeler met 1-punts-lasermarkering van de meetvlek, alarmfunctie, incl. TopSafe, wand-/riemhouder, voelerbeschermkap en diepvriesboor

Bestelnr. 0563 8284



Algemene technische gegevens

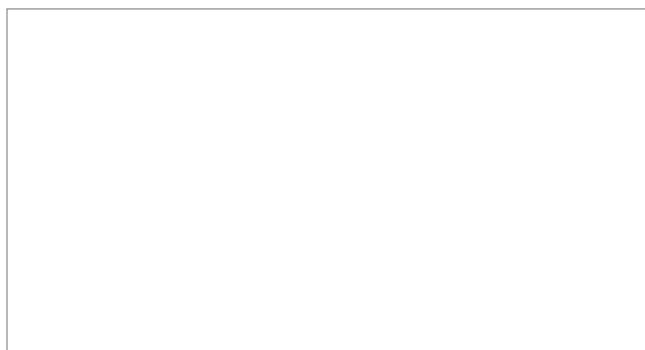
Spectraal bereik	8 ... 14 μ m	
Meetinterval	0,5 sec	
Afstand tot de meetvlek	6:1	
Emissiecoëfficiënt	0,1 ... 1	
Markering van de meetvlek	1-punts-laser	
Bedrijfstemp.	-20 ... +50 °C	
Opslagtemp.	-40 ... +70 °C	
Batterijtype	2 AAA	
Levensd. batterij	Ca. 20 h	
Afmeting	148 x 34.4 x 19 mm	
Display	LCD 1 regel	
Gewicht	80 g	
Garantie	2 jaar	
Sensor types	Infrarood	NTC (testo 826-T4)
Meetbereik	-50 ... +300 °C	-50 ... +230 °C
Nauwkeurigheid ± 1 Digit	$\pm 1,5$ °C (-20 ... +100 °C) ± 2 °C of 2% v.d. mw. (overige meetbereik)	$\pm 0,5$ °C (-20 ... +99,9 °C) ± 1 °C of 1% v.d. mw. (overige meetbereik)
Resolutie	0.1 °C	0.1 °C
Spectraal bereik	8 ... 14 μ m	
Meetinterval	0,5 sec	1,25 sec

Toebehoren

Toebehoren voor meetinstrument testo 826-T2 + testo 826-T4

Bestelnr.

ISO-kalibratiecertificaat temperatuur voor lucht-/dompelvoeler, kalibratiepunten -18 °C; 7 °C; +70 °C	230520 7741	
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur infraroodthermometers, kalibratiepunten -18, +7, +70 °C	230568 6664	



Testo BV
Postbus 1026, 1300 BA Almere
Randstad 21-53, 1314 BH Almere
Telefoon 036-5487 000
Fax 036-5487 009
E-mail info@testo.nl



www.testo.nl