

Thermomètre infrarouge

testo 826



Contrôle rapide sans contact de la température de denrées alimentaires

Optique 6:1 pour des mesures rapides et précises

Visée laser 1 point

Mesure sans contact et mesure à coeur en un seul appareil

2 seuils d'alarme réglables

TopSafe, étui de protection étanche, antichoc et antisalissure, IP65

Fonction hold / min. / max.

La gamme testo 826 est renouvelée. Qu'est-ce qui est nouveau? La mesure de température encore plus précise grâce à un nouveau processeur avec une résolution plus élevée et une amélioration du contrôle des valeurs limites grâce aux fonctions min. / max.

Les avantages:

- La mesure de température rapide, fiable et en toute sécurité
- Surveillance de la chaîne du froid pendant le stockage et le transport
- L'étalonnage des thermomètres, conformément aux directives strictes
- Conforme HACCP et EN 13485 (testo 826-T4)

Données techniques / Accessoires

testo 826-T2

testo 826-T2, thermomètre infrarouge avec Top Safe, clip de fixation et protocole d'étalonnage

Réf. 0563 8282



testo 826-T4

testo 826-T4, thermomètre 2 en 1, y compris TopSafe et clip de fixation pour poche intérieure et ceinture ou pour fixation murale, coiffe de protection, foret manuel et protocole d'étalonnage

Réf. 0563 8284



Données techniques générales

Temp. de stock.	-40 ... +70 °C
Temp. d'utilisation	-20 ... +50 °C
Type de pile	2 piles mignon AAA
Autonomie	Env. 20 h
Bande spectrale	8 ... 14 µm
Pas de cadence	0,5 sec.
Diam. de la surf. de mes.	6:1
Facteur d'émissivité	0,1 ... 1 réglable
Marquage	1 point laser
Affichage	LCD 1 ligne
Dimensions	148 x 34,4 x 19 mm
poids	80 g
Garantie	2 ans

Capteurs

Infrarouge

NTC (T4)

Capteurs	Infrarouge	NTC (T4)
Etendue	-50 ... + 300 °C	-50 ... + 230 °C
Précision ±1 Digit	±1,5 °C (-20 ... +100 °C) ±2 °C ou 2% v.m. (étendue restante)	±0,5 °C (-20 ... +99,9 °C) ±1 °C ou 1% v.m. (étendue restante)
Résolution	0,1 °C	0,1 °C
Bande spectrale	8 ... 14 µm	
Pas de cadence	0,5 sec.	1,25 sec.

Accessoires

Réf.

Accessoires	Réf.
Certificat d'étalonnage raccordé en température pour sonde d'ambiance / pénétration, pt d'étalonnage -18 °C	0520 0061
Certificat d'étalonnage raccordé en température pour sonde d'ambiance / immersion, pt d'étalonnage 0°C	0520 0062
Certificat d'étalonnage raccordé en température pour sonde d'ambiance / immersion, pts d'étalonnage - 18°C; +60 °C	0520 0043
Certificat d'étalonnage raccordé en temp. thermomètre avec sonde d'ambiance / immersion, pts -18 °C, 0 °C, +60 °C	0520 0001
Certificat d'étalonnage raccordé en température thermomètre infrarouge, pts d'étalonnage -18°C, 0°C, +60°C	0520 0401
Certificat d'étalonnage raccordé en température thermomètre infrarouge, pts d'étalonnage 0°C, +60°C	0520 0452

Commandez avec simplicité via notre webshop.



<http://www.testo.com>

Testo SA
Industrielaan 19
1740 Ternat
Tél. 02/582 03 61
Fax 02/582 62 13
info@testo.be

www.testo.be