

TABLE DES MATIÈRES

<i>Thermomètres digitaux</i>	2
------------------------------------	---

Thermomètres digitaux



Thermomètres électroniques, CE

Numéro d'article:
43232

avec sonde métallique inoxydable et rallonge fixée

- affichage LCD
- fonction mémoire de température maximum-minimum
- sélectionnable °C ou °F
- programmable, alarme de température maximum ou minimum
- indicateur de pile faible
- résolution $\pm 0,1$ °C: -19,9 °C à +199,9 °C (autrement 1 °C)
- précision: ± 1 °C: -30 °C à +250 °C (autrement plus de ± 2 °C)
- résistance thermique du boîtier en plastique:
-10 °C à +50 °C
- avec pile 1,5 V AAA et mode d'emploi

Non.	Plage de mesure	Câble	Sonde
43232010	-50 °C +300 °C	Longueur env. 1 m	Longueur env. 13 cm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètres digitaux «mini», CE

Numéro d'article:
43235

électronique avec fonction de mémorisation de température et sonde en acier inoxydable, avec pile

Mode d'emploi:

Interrupteur droit «ON»

Interrupteur gauche «TEST»: Affichage de la température normale

Interrupteur gauche «HOLD»: La température actuelle est retenue, °C clignote

Non.	Température ambiante pour boîtier plastique	Plage de mesure	Division	Durée de la pile	Profondeur d'immersion	Précision
43235010	-10 °C +50 °C	-50 °C +150 °C	0,1 °C de -20 °C à +150 °C	env. 5000 heures	env. 60 mm	± 1 °C à -30 à +150 °C

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètres de poche digitaux «ThermoJack», CE

Numéro d'article:
43238

- numérique à pile avec palpeur rabattable
- angle d'ouverture jusqu'à +180°
- précision $\pm 0,5^\circ \text{C}$ à -20°C à $+150^\circ \text{C}$ (autrement $\pm 1^\circ \text{C}$)
- grand afficheur, sélectionnable $^\circ \text{C}$ ou $^\circ \text{F}$
- avec pile bouton 3 V

Dans un angle de 45° , l'instrument s'allume automatiquement. Lorsque le palpeur est de nouveau refermé, l'instrument s'éteint.

Si vous oubliez de refermer le palpeur, le thermomètre s'éteint automatiquement après env. dix minutes.

Le thermomètre fonctionnel convient à la mesure de température de fluides liquides, pâteux et semi-solides - de même que pour les aliments selon HACCP et EN 13485.

Non.	Plage de mesure	Division	Longueur palpeur
43238010	-40°C $+250^\circ \text{C}$	$0,1^\circ \text{C}$	env. 60 mm

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Enregistreur de données de température «MicroLite», CE

Numéro d'article:
43240

L'enregistreur de données idéal pour l'industrie alimentaire, le transport et le stockage. Par exemple pour l'enregistrement de température dans les conserves de sang, dans l'industrie pharmaceutique etc. Pour remplir les fonctions, il ya un logiciel libre sur l'internet.

Caractéristiques du produit:

- intervalle de mesure réglable de 1s à 1 h
- analyse des données graphique et tabulaire
- toutes les données exportables vers Excel
- étanche à l'eau IP 65
- interface directe USB
- alarme haute et basse
- boîtier en plastique (ABS)
- avec fixation

Non.	Plage de mesure	Division	Capacité de mémoire	Pile lithium	Affichage	Poids	Dimensions	Connecteur	Interface	Précision
43240010	-40 °C +70 °C	0,1 °C	150000 valeurs de mesure	1x CR2032 (3 V)	7 segments LCD	env. 83 g	env. 91,5 x 42 x 20 mm	USB intégré	USB-Interface 2.0	± 0,3 °C

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Alarm thermomètres

Numéro d'article:
43242

Thermomètre de laboratoire avec sonde d'immersion robuste. Idéal pour mesurer dans de liquides, matériau semi-solide etc.

Caractéristiques du produit:

43242020: avec certificat d'étalonnage à 5 °C

- Affichage de la température actuelle
- protection contre les jets d'eau IP 65
- La température maximale et minimale
- pour l'industrie alimentaire selon le HACCP
- Fonction Hold
- haute précision
- Grand affichage
- conforme à EN 13485
- °C/°F commutable
- incl. sonde (3 m câble), support et aimant
- Alarme au dépassement/en dessous de la température consignée

Données techniques:

- Précision: $\pm 0,5$ °C à -20 °C ... +25 °C, autre ± 1 °C
- Batterie: 1x CR 2032 3V pile bouton Lithium

Accessoires : support, aimant, sonde d'immersion avec 3 m câble, manuel d'instructions, batterie

Non.	Plage de mesure	Division	Poids	Dimensions
43242010	-40 °C à +70 °C	0,1°C	100g	86 x 57 x 30mm
43242020	-40 °C à +70 °C	0,1°C	100g	86 x 57 x 30mm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Alarm thermomètres

Numéro d'article:

43243

Thermomètre de laboratoire avec sonde d'immersion robuste. Idéal pour mesurer dans de liquides, matériau semi-solide etc.

Caractéristiques du produit:

- Affichage de la température actuelle
- protection contre les jets d'eau IP 65
- La température maximale et minimale
- pour l'industrie alimentaire selon le HACCP
- Fonction Hold
- haute précision
- Grand affichage
- conforme à EN 13485
- °C/°F commutable
- incl. sonde (3 m câble), support et aimant
- Alarme au dépassement/en dessous de la température consignée

Données techniques:

- Précision: $\pm 0,5$ °C à 0 °C... +50 °C, ± 1 °C à -20 °C ... 0 °C et 51 °C ... 70 °C, autre ± 2 °C

Accessoires: support, aimant, sonde d'insertion avec 1 m câble, manuel d'instruction, batterie

Non.	Plage de mesure	Division	Poids	Dimensions
43243010	-40 °C à +200 °C	0,1°C	100g	86 x 57 x 30mm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètre électronique intérieur / extérieur, avec certificat d'étalonnage DKD officiel (DAkkS)

Numéro d'article:

43246

Min max. - Fonction et alerte de température
avec câble extérieur env. 3 mètres, incl. pile bouton

Non.	Plage de mesure ext.	Plage de mesure int.	Division	Précision
43246010	-50 + 70°C	0 + 50°C	0,1 °C	± 1 °C dans la plage de -20°C à +70°C

43246010 avec point de test à + 4 ° C

43246020 point de test librement sélectionnable

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètres à maximum et minimum

Numéro d'article:
43653

affichage digital, pour mesurer la température intérieure et extérieure, protégé contre les projections d'eau, plage de mesure -20 °C +50 °C, température °C ou °F

- température actuelle, température maximale et minimale du jour
- avec pile 1,5 V AAA

Non.	Plage de mesure	Température	Couleur
43653010	-20 °C +50 °C	°C / °F	vert
43653020	-20 °C +50 °C	°C / °F	noir

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Station météorologique électronique, CE

Numéro d'article:
43655

Baromètre (tendance), thermomètre, hygromètre, horloge radio-pilotée - **avec unité d'émission**

Thermomètre

- -10 °C +60 °C : 0,1 °C
- °C ou °F

Horloge radio

- contenant 3 piles AA 1,5 V (LR 6)

Unité d'émission

- avec écran LCD et indicateur DEL
- indicateur de changement de pile
- support de bureau, fixation murale
- portée: max. 100 m à vue (dépend de la substance bâtie et de l'emplacement)
- avec 2 piles AA 1,5 V (LR 6)

Non.	Plage de mesure	Humidité relative de l'air	Unité d'émission	Station
43655010	-40 °C +60 °C (unité d'émission)	20 - 95 %	env. 160 x 43 x 26 mm / 75 g	env. 180 x 102 x 33 mm / 230 g

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètres à maximum et minimum, électronique, CE

Numéro d'article:
43656

pour mesurer la température intérieure et extérieure

- température actuelle, température maximale et minimale du jour
- à poser ou à suspendre
- câble extrêmement mince permettant une dissimulation dans l'encadrement de la fenêtre
- sonde extérieure étanche
- avec pile 1,5 V AA

Non.	Plage de mesure int.	Plage de mesure ext.	Câble
43656010	-10 °C +50 °C	-50 °C +70 °C	Longueur env. 3 m

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Thermomètre radio

Numéro d'article:
43658

Fonctions :

- Transmission sans fil de la température extérieure par émetteur (max. 80 m)
- Affichage de la température et de l'humidité intérieures
- Affichage permanent des valeurs maximales et minimales avec réinitialisation manuelle
- Mémoire supplémentaire max/min avec remise à zéro automatique après 24 heures
- Capteur de précision suisse : humidité de l'air $\pm 3\%$ (35 ... 75%)

Contenu de la livraison : station de base, émetteur de température, mode d'emploi

Non.	Dimensions	Plage de mesure int.	Plage de mesure ext.	Pile	Humidité à l'intérieur	Poids	Fréquence de transmission	Distance maximale	Approvisionnement en énergie	Assemblée
43658010	(L) 77 x (l) 22 x (h) 86 mm	-10...+60°C $\pm 1^\circ\text{C}$ (+14... +140°F)	-40...+60°C $\pm 1^\circ\text{C}$ (-40...+140 °F)	1 x 1,5 V AA (base), 1 x 1,5 V AA (émetteur)	10...99% Précision $\pm 3\%$ (35...75%)	104	433MHz	80m	piles	à suspendre ou à poser

Les piles sont vendues séparément :
49290010 Alcaline AA LR 6 1,5 V

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Frein de température

Numéro d'article:
43244010

En aluminium (corps de référence) pour mesure constante de la température, montable dans réfrigérateurs et congélateurs. La sonde de température peut être fixée directement dans les alésages, empêchant ainsi une alerte intempestive (par exemple en ouvrant / fermant la porte rapidement). Adapté pour sondes avec diamètre de 3,5mm, 4,2mm et 5,0 mm, par exemple pour thermomètres de maxima à minima, No 43656010 et énergie solaire No 43657010.

[» aller au produit \(site Web\)](#)

Index

A

Alarm thermomètres 5, 6

E

Enregistreur de données de température «MicroLite», CE 4

F

Frein de température 12

S

Station météorologique électronique, CE 9

T

Thermomètre radio 11

Thermomètre électronique intérieur / extérieur, avec certificat d'étalonnage DKD officiel (DAkkS) 7

Thermomètres de poche digitaux «ThermoJack», CE 3

Thermomètres digitaux «mini», CE 2

Thermomètres à maximum et minimum 8

Thermomètres à maximum et minimum, électronique, CE 10

Thermomètres électroniques, CE 1