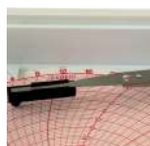




Enregistreur de température à minidisque

MINITHERM^{MG}



Le **MINITHERM^{MG}** est un enregistreur électronique autonome équipé d'une sonde Pt1000, destiné à la surveillance locale de la température des chambres froides positives et négatives.

Couvrant une étendue de mesure de -35°C à $+15^{\circ}\text{C}$ (modèle standard), il convient à des professionnels soucieux du respect de la chaîne du froid.

Le tracé de l'enregistrement est effectué sur un diagramme circulaire en papier pré-imprimé à l'aide d'un stylo.

Ses consommables sont conformes au standard du marché.

Caractéristiques techniques

Capteur	Sonde Pt1000, classe A, 2 fils
Unité de mesure	$^{\circ}\text{C}$
Etendues de mesure	$-35^{\circ}\text{C} / +15^{\circ}\text{C}$ $+15^{\circ}\text{C} / -35^{\circ}\text{C}$ $-30^{\circ}\text{C} / +30^{\circ}\text{C}$ $-10^{\circ}\text{C} / +40^{\circ}\text{C}$
Résolution	1°C
Durée d'enregistrement	1 tour / 7 jours (autres gammes possibles)
Support d'enregistrement	1 tour / 7 jours
Fonctions	Rotation standard 1 tour / 7 jours Porte avec serrure à clefs Bouton poussoir de calibration Veille / Marche Réglage date / heure Livré avec 100 diagrammes, 2 stylos et 2 piles
Alimentation	2 piles CRAA 3.6V Lithium
Poids	720 grammes
Dimensions	Boîtier : H x L x P = 144 x 144 x 67 mm Sonde : \varnothing 6 mm, capteur 50 mm, câble 1,5 m
Normes	Conforme EN12830 / EN13486
Matériaux	Boîtier : ABS Sonde : Acier inox 316L, câble PVC Porte : Plexi 3 mm d'épaisseur avec serrure

Avantage principal

Le **MINITHERM^{MG}** est livré avec un certificat d'étalonnage raccordé COFRAC à -18°C à 0°C .

Utilisateurs

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Cuisines
- ✓ Restauration
- ✓ Entrepôts
- ✓ Santé

Références

Lot de 100 disques $-35^{\circ}\text{C} / +15^{\circ}\text{C}$; 1 tour / 7 jours

Réf. 113D5

Lot de 5 stylos pour minidisque

Réf. F5107901R

Lot de 10 piles lithium CR AA / 3.6V

Réf. PILESMINITHERM-3.6