

TEMPMATE®

Enregistreur de température à usage unique



- Petit, léger et plat pour s'ajuster à tout emballage
- Étanche et compatible contact alimentaire
- Génération automatique d'un rapport de mesures au format PDF
- Connecteur USB intégré
- Programmation d'usine permettant une mise en route instantanée
- LED de statut
- Jusqu'à 90 jours d'enregistrement
- Conforme EN12830 S,T,C,D,1



Spécification

L'enregistreur de température TempMate est destiné au suivi de température dans la chaîne du froid, dans tout type de domaine : transport de produits pharmaceutiques (vaccins, sang, médicaments...), transport de produits alimentaires sous température dirigée mais aussi transport de produits industriels, de produits chimiques, papier... Grâce à son design très compact, de la taille d'une carte de crédit, il se glisse dans tout type d'emballage, y compris les plus petits.

Son fonctionnement est très simple. L'utilisateur le met en route en une seconde en appuyant sur le bouton START et l'enregistrement de température débute, pour la durée programmée.

Le téléchargement des mesures est également très facile. A l'arrivée du colis, le destinataire connecte le TempMate au port USB de son ordinateur et un rapport PDF est automatiquement généré, sans qu'il soit nécessaire d'installer un logiciel spécifique. L'opération est réalisée en quelques secondes et permet à l'opérateur de visualiser la courbe de température du transport, les valeurs minimales et maximales, la moyenne et le détail de chaque mesure.

Le TempMate est LA preuve de suivi des variations de température.

Références produit

PFKI-LTM06-001 : Lot de 20 enregistreurs USB - Autonomie 6 jours

PFKI-LTM15-001 : Lot de 20 enregistreurs USB - Autonomie 15 jours

PFKI-LTM90-001 : Lot de 20 enregistreurs USB - Autonomie 90 jours



Taille réelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de produit	Enregistreur de température à usage unique
Plage de mesure de température	-30°C à 70°C (-22°F à 158°F)
Précision Température	±0,5°C de -20°C à +40°C ± 1°C sur le reste de la plage
Résolution Température	0.1°C / °F
Capacité de stockage	12960 enregistrements
Durée de stockage / Batterie	1 an / Batterie lithium 3.0 V Batterie non interchangeable par l'utilisateur
Intervalle d'enregistrement	3 versions: 1 minute / 2 minutes / 10 minutes
Durée d'enregistrement	3 versions : 6 jours / 15 jours / 90 jours
Mise en route	Mise en route manuelle par appui sur le bouton START
Arrêt	Arrêt manuel pour appui sur le bouton STOP ou automatique à la fin de la durée d'enregistrement
Niveau de protection	IP67 / NEMA 6
Dimensions	L : 80mm x H : 47mm x P : 4mm
Poids	Environ 10 grammes
Certifications	EN12830, CE, RoHS
Logiciel	Lecteur pdf
Génération du rapport PDF	Génération automatique du rapport PDF, sans logiciel additionnel
Interface de connexion	USB 2.0, A-Type



Démarrer



Placer dans le colis

Télécharger le rapport de données directement au format PDF

Aucun logiciel spécifique nécessaire.
Rapport PDF avec résumé, graphique et listing des données.



Distribué par:



testoon.COM
Le site internet de la mesure

99, rue Béranger 92320 Chatillon
Tel : 01 71 16 17 00; Fax : 01 71 16 17 03
www.testoon.com