



Enregistreur de données USB pour une surveillance précise de la température pendant le transport et le stockage de produits sensibles

- Large plage de température : -30°C à +70°C, parfait pour différents besoins de surveillance.
- Connexion USB intégrée : permet un transfert de données rapide et facile, sans logiciel supplémentaire.
- Rapport PDF automatique : génère automatiquement un rapport PDF détaillé lorsqu'il est connecté à votre ordinateur, ce qui facilite l'analyse de vos données.
- Certifié IP67 : Étanche à l'eau et à la poussière , idéal pour les environnements difficiles et les conditions de transport exigeantes.
- Conformité aux BPD : Respecter les Bonnes Pratiques de Distribution (BPD) pour la distribution de produits pharmaceutiques et sensibles.
- **Norme EN 12830 :** conforme à la **norme européenne EN 12830**, spécifique aux appareils d'enregistrement de la température dans les secteurs alimentaire et pharmaceutique.

Modèle	Code	Code EAN	Dimensions (mm)	Poids (kg)
ENREGISTREUR DE DONNÉES USB	AFG007	8022949155407	79 mm x 33 mm x 14 mm	0,025

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT			
Caractéristiques du produit	Description		
Capteur de température	NTC interne et externe en option		
Précision	±0,5 °C (-20 °C à + 40 °C)		
Résolution	0,1 °C		
Stockage des données	32 000 valeurs		
Montrer	Écran LCD multifonction		
Configuration initiale	Manuellement sur simple pression d'un bouton ou automatiquement à l'heure de début programmée		
Intervalle	10 secondes à 11 heures 59 minutes		
Paramètres d'alarme	Réglable jusqu'à 5 limites d'alarme		
Type d'alarme	Alarme unique ou cumulative		
Pile	CR2032 / remplaçable par le client		
Configuration système requise	Lecteur PDF		
Logiciel	TempBase Lite 1.0 / téléchargement gratuit		

