



Nous contacter

Tel : +33 (0)1 30 52 60 66

Email : contact@medicold.fr

Site : medicold.fr

22 Bis rue de la Division Leclerc
78460 CHEVREUSE

Traceur de température
VIGILOG
REUTILISABLE

Comment ça FONCTIONNE



Bluetooth	Support
Type sensoriel	Capteur externe
Vie de la batterie	1 an en moyenne
Dimension	115mm*50mm*20mm
Poids	120g
Connectivité	USB 2.0 et bluetooth 4.2
Interval de température	-100°C à +80°C
Précision	±0.5°C
Résolution	0.1°C
Capacité de stockage	32000
Départ	Appuyez ou sur timer
Interval de connexion	Programmable (10s- 18h)(Defaut.10mins)
Interval d'alarme	Programmable (Defaut <2°C or >8°C)
Délais d'alarme	Programmable (0 - 960mins) (Defaut.10mins)
Génération du rapport	Génération automatique PDF/CSV
Logiciel	APP Temp (RH) Management Software (For Windows, 21 CFR 11 Compliant)
Protection	IP65

Logiciel de gestion temporaire (RH)

- Vous pouvez brancher un port USB pour un logiciel de configuration informatique et exporter des données
- Envoyez des fichiers exportés à des partenaires par e-mail et via une application tierce.
- Recherchez, connectez, contrôlez et téléchargez les enregistreurs de données Bluetooth
- Présenter les données dans un graphique puissant et des vues détaillées
- Enregistrez les données dans la base de données locale sur votre application téléphonique.
- Disponible sur les deux plateformes IOS/Android
- Exporter des fichiers de données aux formats PDF / Excel

Fonctionnalité

1. La double interface de connexion USB & bluetooth assure commodité et stabilité
2. Grand écran LCD avec de puissants indicateurs
3. Sonde de température Bu11t-1n pour des conditions de basse température, jusqu'à -80°C
4. Mode vol pour le transport aérien
5. FDA 21 CFR Part 11, CE, EN12830, RoHS, étalonnage traçable NIST
6. Pas besoin de logiciel pour obtenir le fichier PDF et CSV

USB Logger pour BASSE TEMPERATURE



CONNECTEUR USB INTÉGRÉ ET ACCES BLUETOOTH
Permet une connexion rapide avec un PC à tout moment, n'importe où, sans câble et lecteur requis pour télécharger les données. Accédez, contrôlez et téléchargez l'enregistreur de données à l'extérieur de l'emballage ou du véhicule via la connexion Bluetooth Low Energy (BLE).



RAPPORT PDF AUTOMATIQUE AVEC DONNÉES BRUTES
Rapport au format PDF crypté généré automatiquement, non logiciel requis pour accéder au rapport PDF du fichier de données se qui comprend enregistrement des récapitulatifs, des statistiques, des informations sur les alarmes, des graphiques et données tabulaires facultatives. Les données brutes intégrées permettent d'obtenir des données supplémentaires traitement via un système tiers



LA DIRECTIVE SUR LA SÉCURITÉ DU TRANSPORT AÉRIEN
L'enregistreur continue d'enregistrer avec Bluetooth • Sans fil, éteint en mode avion, et l'utilisateur peut ré-allumer l'enregistreur du mode avion à distance en utilisant l'application Temp Logger sur un appareil intelligent.



INDICATION LCD INTUITIVE
L'écran LCD présente toutes les informations clés, y compris l'enregistrement des statistiques, état d'alarme et de fonctionnement, volume restant de la batterie.

Applications



Transport du froid



Agriculture



Medical



Entrepôt