

Domaines d'applications

- Laboratoires
- Agro-alimentaire
- HACCP
- Industrie, Agriculture
- Suivi de process, stockage





Exemples d'utilisations

- Suivi échantillons
- Véhicules réfrigérés
- Chaînes chaudes ou froides
- Colis pharmaceutiques, PSL
- Caves, réfrigérateurs etc ...

Capteur interne. Constat de vérification raccordé COFRAC sur demande.

Caractéristiques générales:

Étendue Température : -40 °C à +85 °C Résolution de 0.1 à 0.2 °C

Dimension carte de crédit, épaisseur 6 mm, poids 35 g

Étanchéité IP65

Durée de vie batterie, environ 60 000 mesures

Batterie remplaçable en atelier

Micro Enregistreur Logger Warito LT

Micro Enregistreurs Waranet Solutions

Miniature, il peut facilement se placer à l'intérieur ou à l'extérieur de vos frigos, étuves ou congélateurs et stocke jusqu'à 8000 mesures à intervalle de 1 minute à 273 heures. Ils suit vos produits partout. Il assure contrôle et traçabilité grâce à notre logiciel convivial Warito II.

Pour un coût réduit, il sera l'élément indispensable dans votre assurance qualité.

Contact: Waranet Solutions SAS

13 bd Roquelaure 32000 AUCH Tel: + 33 (0)5.62. 60 05.93 Fax: + 33 (0)5 62 63 46 10 Email: Info@waranet.fr http://www.waranet.fr

Description produit:

Notre enregistreur s'imposera comme la meilleure solution dès qu'un contrôle continu sera nécessaire dans votre process.

Muni d'origine de voyants Marche et Alerte, il vous apportera une facilité d'utilisation maximale en contrôle d'ambiance.

Utilisé conjointement avec notre logiciel multi fonctions Warito II, cet appareil vous donnera un moyen supplémentaire pour répondre à vos contraintes et améliorer votre production.

Le marquage d'évènements vous permettra de tracer précisément le déroulement d'une mission, même sur une longue période.

Principaux avantages:

- Grande capacité de stockage, 83 jours à 15 minutes d'intervalle
- Marquage d'évènements
- Signal d'alerte par diodes sur le point de mesure

Étalonnage et ajustage interne jusqu'à 5 points

Constat de vérification individuel.

Étude métrologique préalable

Démonstration en ligne sur simple demande

http://waranet.fr & http://www.waranet-solutions.com

Warito LT, spécifications



Etendue de mesure -40 / + 85 °C (-40 / +85 °C avec capteur externe)

Résolution 0.1 °C

Exactitude native 0.5° à 1°C suivant étendue

Exactitude avec étalonnage / ajustage interne 0.22 °C à 0.5 °C suivant étendue

Sensibilité du Capteur < 1 minute (capteur externe), < 3 minutes (capteur interne)

Capacité Mémoire 8000 mesures

Fréquence des Mesures 30 secondes à 255 minutes

Voyants Lumineux Diodes Flash 'OK' et 'Alerte' paramétrables

Temps de Lecture / transfert vers PC Environ 10 secondes

Environnement IP65 ou IP68 (sonde externe)

Alimentation Batterie Lithium 3V remplaçable en atelier

Espérance de vie Batterie Environ 60 000 mesures

Dimensions / **Poids** 86mm x 54.5mm x 8.6mm / 35 g

Fonctions spécifiques

Démarrage mission à partir du bouton poussoir

Marquage d'évènement en temps réel

Alertes sur dépassements par succession ou accumulation

Etalonnage / Ajustage internes pour obtenir la meilleure exactitude

possible.

Mise en hibernation (veille prolongée pour économiser la batterie)

Sondes externes adaptables sur mesure.

Conformité et Homologations
Testé et conforme avec les directives EC EMC (EN 50081-1:1992 &

EN 61000-6-1:2001) EN 12830

Option logicielle CFR21 part 11

Raccordement COFRAC sur demande