



Domaines d'applications

- Laboratoires
- Agro-alimentaire
- HACCP
- Industrie, Agriculture

Exemples d'utilisations

- Suivi échantillons
- Véhicules réfrigérés
- Chaînes froides

**Capteur déporté 0,5 à 3m embout inox longueur 50 à 160mm
diamètre 4 mm, câble téflon, connecteur**

Caractéristiques générales:

Étendue Température : 0 °C à + 200 °C

Résolution de 0.1 à 0.8°C

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

Étanchéité IP65, sonde IP68

Durée de vie 2 ans environ avec prise de température 1/4 heures et 1 déchargement mensuel. Batterie remplaçable en atelier

Micro Enregistreur sonde externe Haute Température

Micro Enregistreurs Warinet Solutions

Il peut facilement se placer à l'extérieur de vos enceintes chaudes ou colis, la sonde est placée à l'intérieur ou en contact et stocke jusqu'à 8096 mesures à intervalle de 1 minute à 273 heures. Il 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.

Produit:

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

Muni d'origine de voyants Marche et Alerte, L'enregistreur HT vous apportera une facilité d'utilisation maximale.

Utilisé conjointement avec notre logiciel multi fonctions Warito II, cet appareil vous donnera un moyen supplémentaire pour répondre à vos contraintes ou 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 sur le point de mesure**
- **Possibilité de temporiser les alertes.**
- **Compatibilité logicielle avec nos enregistreurs ThermoPuces.**

Étalonnage et ajustage interne jusqu'à 5 points

Constat de vérification individuel.

Contact: Warinet Solutions SAS
13 bd Roquelaure 32000 AUCH
Tel + 33(0)5.62. 60 05.93
fax + 33(0)5 62 63 46 10
info@warinet.fr
http://www.warinet.fr
SIRET : 517 641 593 00028

Étude métrologique préalable

tel 05 62 60 05 93

http://www.warinet.fr