

SENSOLABO[®]

WIRELESS RF

A Better Way to Monitor **Pharma** Products



ENREGISTREURS TEMPERATURE SANS FIL - RF

Alertes Email & SMS Temps Réel

Branchez Simplement le Hub2G et les enregistreurs Sensolabo[®] Wireless RF transmettent automatiquement et instantanément leurs données en **Temps Réel**.

En cas d'anomalie, choisissez d'être alerté par E-mail et/ou SMS sans **Aucune Installation Technique**.

Bien Plus qu'un Enregistreur de Température, Sensolabo[®] est une **Solution de Surveillance Température et Humidité** qui sauvegarde toutes vos données sur une **Plateforme Cloud Sécurisée**. (Compliant 21CFR part 11).

- De -40°C to +60°C
- Surveillance Temps Réel
- Sans Installation Technique
- 2 Ans d'Autonomie
- Technologie RF+ NFC
- Plateforme Cloud SaaS de Gestion 21 CFR part 11
- Certificat de Calibration Intégré
- Fabrication Européenne
- EN 12830
- Mémoire Interne 5000 Points

Température ou Temp+ Humidité

+700 mètres

de portée en champ libre*.

Sans Engagement, Pas de frais d'installation, d'abonnement ni de frais cachés !



*Portée maximale des enregistreurs pouvant être réduite par la structure et de la configuration des locaux

Solution Temps Réel de Surveillance à Distance "Plug & Play"

Branchez

One Plug



Les enregistreurs Sensolabo® sont **Automatiquement Activés** dès que vous branchez le Hub 2G sur une prise électrique, USB ou allume-cigare. Les données sont téléversées sur des serveurs sécurisés en continu.

Configurez

One Setup



Gérez pour chacun de vos enregistreurs un seuil d'alarme pour être **Immédiatement Alerté par E-mail ou SMS** (en option) en cas d'excursion de température ou d'humidité.

Surveillez

One Cloud



Votre **Espace Cloud 21CFR Part11**, accessible à tout moment depuis votre navigateur internet, permet la visualisation et l'export de toutes vos données (Graphiques PDF, Excel)

Surveillez Bâtiments et Véhicules...

Le Hub 2G placé dans un entrepôt ou un véhicule, transmet toutes les données de température et d'humidité de l'ensemble des enregistreurs situés dans son périmètre.

Le conducteur ou l'utilisateur à distance dispose des informations en temps réel depuis son smartphone ou sa tablette.



Spécifications

- Plage T° : -40°C à +60°C (-40°F à +140°F)
- Intervalle de Mesure : 1 min à 2 hours
- Capacité de la Mémoire : 5,000 enregistrements
- Durée d'Utilisation : 2 ans
- Résolution : 0.1°C (0.2°F)
- Précision entre 0 et 30°C : ± 0.2°C (0.4°F) ± 0.4°C sur le reste de la plage.
- Dimensions Enreg.: 100 x 71 x 14 mm
- Dimensions Hub : 97 x 40 x 20 mm
- Poids : 54g
- Classe de protection : IP64
- Carte SIM GSM (UE ou International) prépayée incluse (Pas de frais de télécommunications).

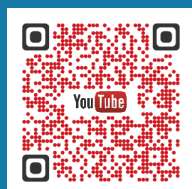
...Depuis votre Ordinateur ou votre Smartphone

La **Plateforme Cloud Thermolabo** permet la surveillance instantanée et le stockage sécurisé de tous vos enregistrements. La plateforme offre un accès sécurisé à un nombre illimité d'utilisateurs.

L'application Android et IOS permet également une supervision en temps réel **Depuis un Smartphone ou une Tablette.**



A better way to monitor pharma products.



Thermolabo®
Data logging Services

Watch in Video !

171 Rue du Haut Planil
69440 Saint Laurent d'Agny
France
+33(0)4.82.53.59.45
contact@thermolabo.com
www.thermolabo.com

Our Services

- Consulting
- Dataloggers Logistics
- Sensolabo® Data Loggers
- SOS Datalogger
- Tailor-Made Services