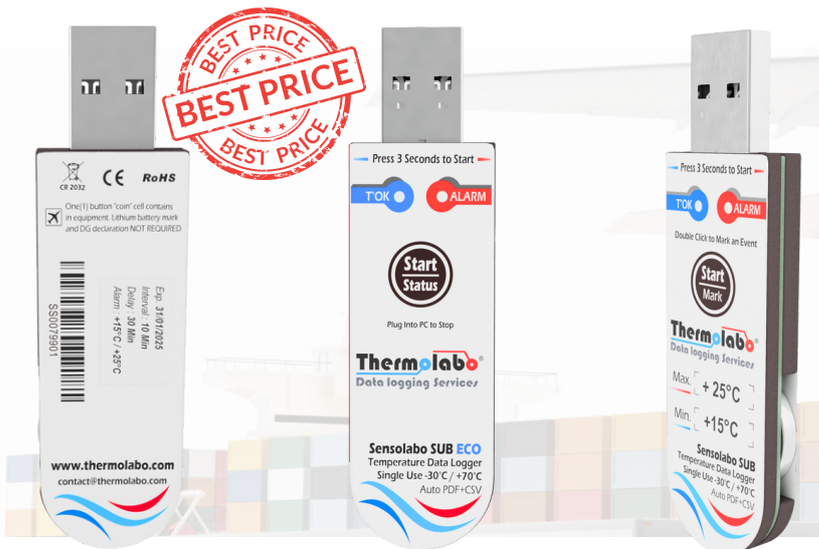


SENSOLABO® SUB ECO

ENREGISTREUR TEMPERATURE USB

A Better Way to Monitor



EDITION DIRECTE
DES RAPPORTS PDF &
CSV

JUSQU'A 110 JOURS
D'ENREGISTREMENT*

Le Meilleur Rapport Qualité/Prix

Sensolabo® SUB ECO est l'enregistreur de données de température le plus économique pour surveiller les expéditions de produits thermosensibles (Alimentaires, Pharma, Chimiques...)

Sensolabo® SUB ECO est compact, léger et idéal pour s'insérer dans de petits emballages.

Pas Besoin de Cable, de Logiciel Spécifique ou d'Installer un Driver, lorsque Sensolabo® SUB ECO est branché sur un port USB, il délivre automatiquement et instantanément un Rapport Graphique PDF et un Fichier de Données CSV.

- De -30°C à +70°C
- Activé en un Geste
- Pas Besoin de Logiciel Spécifique
- Pré-Paramétré et Reconfigurable.
- Mémoire 16 000 Enregistrements
- 18 Mois de Conservation
- Triple Alarme Programmable
- Prise USB Métal
- Pochette ZIP Refermable
- Etiquette Code Barre Amovible
- Certificat de Calibration (Papier)
- Certification: CE, Rohs

Sensolabo® SUB ECO est livré préprogrammé selon vos besoins. Néanmoins, vous pouvez reconfigurer vos enregistreurs ou ajouter des références externes grâce au logiciel gratuit fourni.

Version Usage Unique

*Basé sur un intervalle de 10 minutes / Au delà d'un intervalle de 10 minutes, la durée maximale d'enregistrement est réduite proportionnellement / Au delà la durée d'enregistrement est prolongée proportionnellement dans la limite des capacités de la pile;

La Qualité Thermolabo à Prix ECO !

Ils Font la Différence !

Comparé aux concurrents Low Cost, Sensolabo® SUB ECO dispose d'un véritable bouton et d'une prise USB en métal.

Low Cost Data Logger



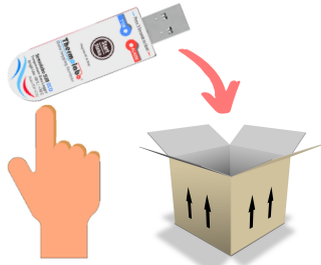
Sensolabo® SUB ECO

Un vrai bouton avec une sensation haptique et pas seulement une pastille métallique collée sur l'étiquette qui fait contact ! Désormais vous serez sûrs de démarrer vos enregistreurs !

Une prise USB métallique normalisée pour éviter les défauts de connectivité PC pouvant entraîner des courts-circuits et la perte de données à destination.

Démarrez, Expédiez

One Press



Sensolabo® SUB ECO est Préconfiguré selon vos besoins. Appuyez sur le bouton Start pour l'Activer. La LED verte clignote pour indiquer la fonctionnement.

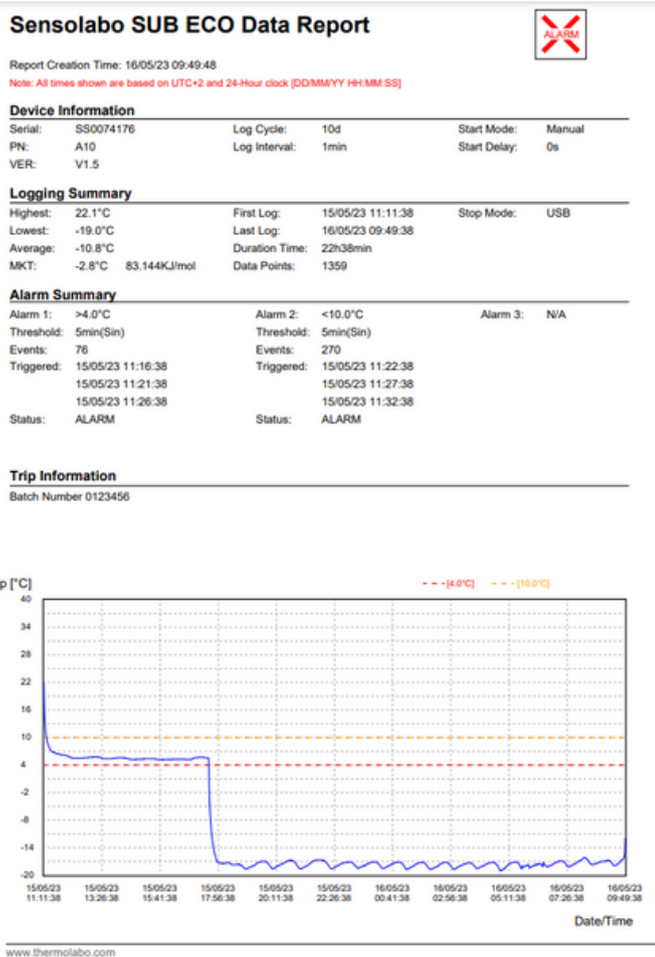
Éditez le Rapport

One Plug



Branchez Sensolabo® SUB ECO sur le port USB d'un ordinateur. Les Fichiers PDF et CSV sont Automatiquement Générés et mis à disposition de votre destinataire.

Le Rapport PDF



- Plage de Fonctionnement: -30°C à +70°C Humidité 5% à 95%
- Précision : ± 0.5°C / ± 1.0°C aux extrêmes
- Capacité Mémoire: 16000 mesures
- Résolution: 0.1°C
- Intervalle de Mesure: Standard 10 min - Paramétrable à la commande.
- Durée Enregistrement : 110 jours (Avec Intervalle 10 minutes)
- Délai Démarrage: Standard 30 min - Paramétrable à la commande.
- Affichage: LED Verte et Rouge (OK /Alarme)
- Stockage : 18 Mois
- Dimensions: 95 x 44 x 7mm
- Poids/IP: 11g - IP67 (Dans sa pochette)
- Systèmes Min Requis: USB 2.0, Windows XP, 7, 8, 10, 11. Adobe Reader/PDF ou Navigateur Internet
- Certification: CE, Rohs

Spécifications

Sensolabo® SUB ECO est livré dans un sac en plastique à fermeture ZIP afin que vous puissiez facilement et rapidement le remettre dans son sac de protection après reprogrammation.

A better way to monitor

Thermolabo®
Data logging Services

Depuis 2015 à vos cotés !

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

Nos Solutions

- Dataloggers Temp & RH
- Housses Thermiques Palette
- Indicateurs de Choc
- Indicateurs de Renversement
- Conseil