

Thermomètre hygromètre avec alarme et support GSM

Réf : FPI 4007

Rev:

Série : TRHUGSM



DESCRIPTION

Cet enregistreur de données a été conçu pour surveiller la température et l'humidité avec la capacité d'envoyer des messages alarmants aux numéros de téléphone configurés par les clients lorsque les données de température sont hors des limites prédéfinies, et renvoie un message lorsque les données sont en dessous des limites prédéfinies. De plus, le client peut obtenir un message de données en temps réel en appelant le numéro de téléphone dans l'enregistreur.

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE

Model	Model 1TH GSM	Model 2 EX GSM*
Précision de la température	±0,5°C	
Précision de l'humidité	±5%RH	
Plage de mesure de la température	-20~+70°C	-40~+85°C
Type capteur	Capteur Interne	Capteur Externe avec câble 3 mètre
Résolution	0.1°C / 0.1%RH	
Capacité d'enregistrement automatique	6,5000	
Certificat	CE, ISO	
Taux d'enregistrement	2s ~ 24h	
Dimensions	135mm * 124mm * 35mm	
Poids	330g	
Alimentation	1 x pile 9V	

Fournis avec :



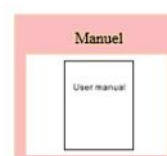
Câble USB



Pile 9v



Cd Logiciel



Manuel

Model 2 EX*
Disponible avec capteur externe



Fonctionnalité GSM :

Envoie un message d'alerte par message lorsque la limite configurée sur l'appareil est dépassée



LOGICIEL Logpro

Logpro est un logiciel d'analyse de données dédié à l'enregistreur de température et d'humidité,

Outils de paramétrage

Dialog

Administrator Phone




Phone Number One:

Phone Number Two:

Phone Number Three:

Alarm Interval

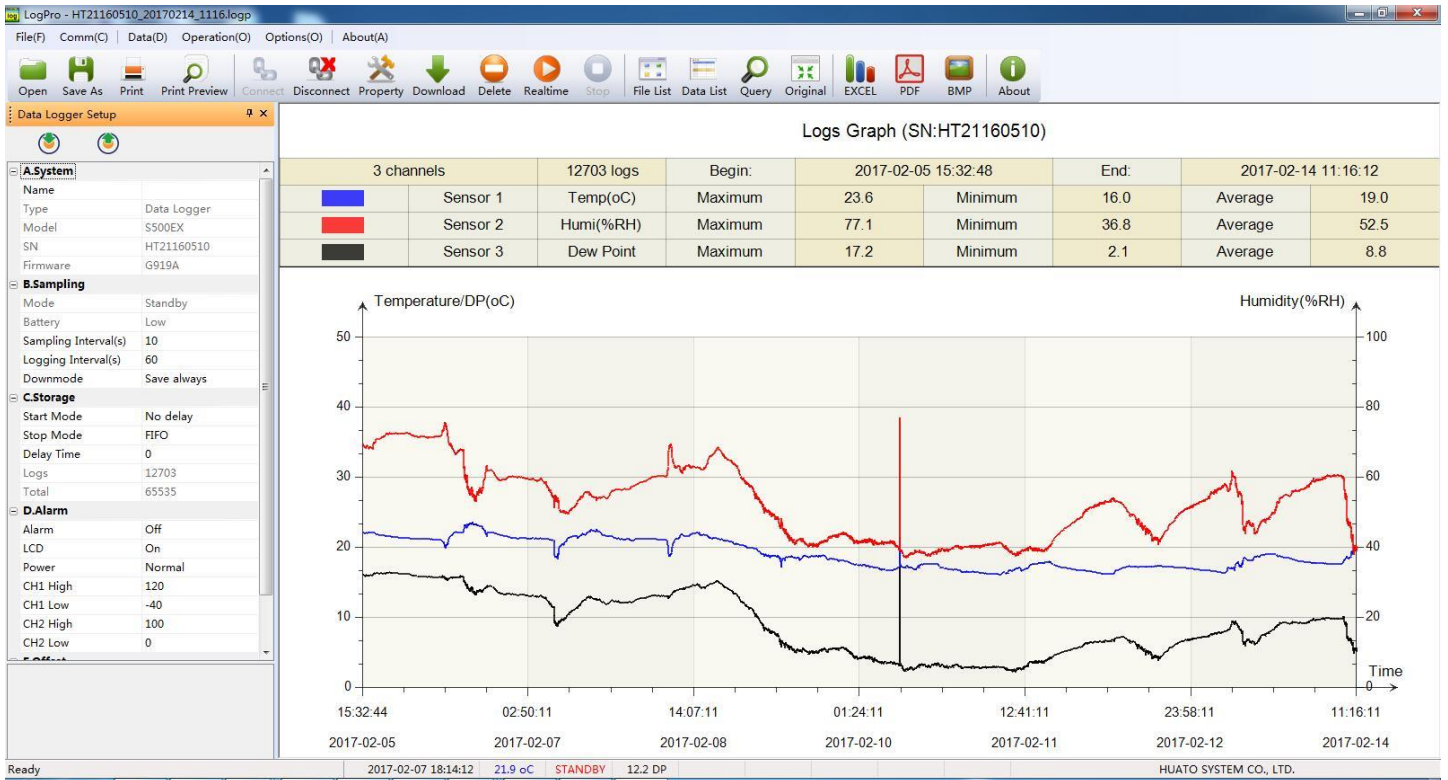
Interval(Minimum 60seconds): seconds

 Read Configuration  SYNC Configuration  Exit

Interface permettant de configurer les numéros de téléphone en cas d'alerte

Une carte SIM doit être installée au préalable dans l'appareil

Analyse en temps réel des données et visualisation graphique



CONTACT

MESUREX
 13 Rue des Corroyés
 78730 Saint Arnoult en Yvelines

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62
 Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80
 Mail : mesurex@mesurex.fr