



ENREGISTREUR THERMADATA® Thermomètres enregistreurs de température



Guide de démarrage rapide



Fabriqué par

Electronic Temperature Instruments Ltd
Worthing · West Sussex · BN14 8HQ

01903 202151 · sales@etiltd.com · etiltd.com



545-295/17.09.18





Supprimez les anciennes versions du logiciel ThermaData Studio avant d'installer la nouvelle version (vos fichiers de données ne seront ni supprimés ni perdus)

LOGICIEL PC POUR CET INSTRUMENT

Installez le logiciel avant de connecter tout matériel. Le logiciel de ce produit peut être téléchargé gratuitement sur etiltd.com/downloads. Pour vous assurer que vous disposez de la dernière version, visitez le lien ci-dessus pour les mises à jour régulières du logiciel.

Pour toute autre question, veuillez contacter notre service technique au 01903 202151 ou sales@etiltd.co.uk

CONFIGURATION DE L'ENREGISTREUR

- Connectez l'enregistreur au PC à l'aide du câble d'interface 'série' ou 'USB' (ThermaData mkl) ou station d'accueil USB (ThermaData mkII) • Sélectionnez « Paramètres de l'enregistreur » dans le menu déroulant « Enregistreur » • Entrez un nom pour l'enregistreur dans la case Titre (ID utilisateur) • Sélectionnez les paramètres de température pour « supérieur » ou 'sous' alarme en utilisant la goutte boîtes de menu vers le bas
- Sélectionnez la méthode de stockage des données - "Arrêter lorsque plein" ou "Ecraser le plus ancien données"
- Sélectionnez un "Démarrage différé" (remarque : pour un démarrage immédiat, entrez 0 heure, 0 minutes)
- Sélectionnez l'intervalle d'enregistrement (remarque : la durée totale de l'enregistrement est affichée sous la liste déroulante) • Cliquez sur le bouton « Envoyer les paramètres » • Démarrez l'enregistreur en cliquant sur le bouton « Démarrer » sur l'écran du PC ou en appuyant sur le bouton de l'enregistreur (ThermaData mkl) ou en utilisant le porte-clés magnétique (ThermaData mkII) jusqu'à ce que les LED clignotent

LECTURE DU LOGGER

- Connectez l'enregistreur au PC à l'aide du câble d'interface 'série' ou 'USB' (ThermaData mkl) ou station d'accueil USB (ThermaData mkII) • Sélectionnez « Get Data » dans le menu déroulant « Logger » • « View » lectures à l'aide de la fenêtre de données ou de la fenêtre graphique

ATTENTION - Cet enregistreur est équipé d'une pile SL-750 ½ AA 3.6V Tadiran. Le fait de ne pas utiliser le même type de batterie entraînera une erreur avec l'enregistreur.

VEUILLEZ NOTER : En raison des mises à jour régulières du logiciel, veuillez visiter la page de téléchargement sur notre site Web etiltd.com/downloads pour vous assurer que vous disposez de la dernière version.

