

HI143 : Mini enregistreur NTC

Le plus économique de la série des enregistreurs !



Spécialement étudié
pour l'usage agro-alimentaire !

HI 143 est un enregistreur de température avec un capteur interne thermistance NTC. L'utilisateur peut interagir avec l'appareil : c'est à dire visionner des données enregistrées ou régler les paramètres de l'enregistrement à partir d'un port USB et un PC. Le logiciel compatible Windows permet la communication entre le PC et l'enregistreur par l'intermédiaire du transmetteur HI 141002 (USB).

Caractéristiques

- ◆ Compact et ergonomique
- ◆ Indicateur du niveau de la pile
- ◆ Mémorisation de 4000 données
- ◆ Gamme de mesure (-30°C à +70°C)
- ◆ Boîtier avec un indice de protection IP65
- ◆ Programmation sécurisée par mot de passe
- ◆ Intervalle d'enregistrement (1 min. à 24 heures)
- ◆ Spécialement étudié pour l'usage agro-alimentaire
- ◆ Enregistrement et visualisation des valeurs min/max
- ◆ Programmation du seuil d'alarme haut et du seuil d'alarme bas
- ◆ Sélection de l'activation de l'enregistrement (PC, bouton ou heure)
- ◆ Mode d'enregistrement (en continu, jusqu'à 4000 valeurs ou Stop à X < 4000)

Spécifications

Gamme & résolution	-30,0 à 70,0 °C) / 0,1°C
Précision	±0,4 (-20,0 à 60,0) et ±0,6 (en dehors)
Mémorisation & intervalle	4000 mesures (choisir de 1 minute à 24h)
Alimentation	1 pile 3V CR2032 au lithium (autonomie +/- 2 ans)
Dimensions & protection	60 x 37 x 17 mm / IP 65

HI 143 *L'enregistreur est livré avec 1 pile lithium CR2032 + support mural + cadenas + notice d'utilisation. Pour l'utilisation du HI 143, il est nécessaire de commander le transmetteur HI 143002 (en option)*

HI 143002 *Transmetteur USB + logiciel compatible Windows.*