

Thermomètre à quatre canaux équipé d'un enregistreur de données

HH309A



Norme sans point

- ✓ 4 entrées de thermocouple de type K
- ✓ Affiche 4 canaux simultanément ou 2 canaux avec la différence
- ✓ Enregistreur de données 16 000 valeurs par canal
- ✓ Interfaces USB et RS232 avec logiciel pour Windows®
- ✓ Horloge en temps réel
- ✓ Mise hors tension automatique
- ✓ Fonction HOLD (maintien)
- ✓ Fonction MAX/MIN
- ✓ Résolution de 0,1 °C/0,1 °F
- ✓ Témoin de batterie faible
- ✓ Fixation de trépied intégrée

Le modèle HH309A est un thermomètre compact à 4 entrées équipé d'un puissant enregistreur de données. L'appareil peut stocker jusqu'à 16 000 valeurs par canal à intervalles programmés. Le bouton REC (enregistrer) permet de démarrer et d'arrêter l'enregistrement. Vous pouvez stocker autant de données que vous souhaitez jusqu'à saturation de la mémoire. L'unité est livrée avec un logiciel compatible avec Windows (Windows 98, NT, XP, ME, Vista) qui permet d'afficher et d'enregistrer les données.

Caractéristiques

Plage : -200 à 1 370 °C (-328 à 2 498 °F)

Précision type : ±0,2 % lect. +1 °C

Résolution : 0,1° entre

-200 et 200 °C/F, 1 °C/F autrement

Taux d'échantillonnage : 3 secondes

Conditions de fonctionnement :

0 à 50 °C (32 à 122 °F)

0 à 80 % HR (0 à 35 °C, 32 à 95 °F)

0 à 60 % HR (35 à 50 °C, 95 à 122 °F)

Température de stockage :

-20 à 60 °C (-4 à 140 °F)

Pile : 9 V (incluse)

Dimensions :

184 x 64 x 30 mm (H x l x P)

(7,25 x 2,5 x 1,2")

Poids : environ 250 g (8,8 oz)

Comprend des câbles à interface USB et RS232



Thermocouple gratuit inclus !

Ce modèle comprend un thermocouple gratuit isolé à fil perlé de 1 m (40") de type K avec connecteur miniature et porte-fils (1 par canal).

Commandez-en un de rechange !
Modèle n° SC-TT-K-30-36.

HH309A, représenté à échelle réduite.



Pour commander

Modèle n°	Description
HH309A	Thermomètre à 4 canaux équipé d'un enregistreur de données
SC-TT-K-30-36	Thermocouple de type K de rechange
HH300-ADAPTER	Adaptateur secteur
HH300-CABLE	Câble à interface RS232 de rechange
HH300-CABLE-USB	Câble à interface USB de rechange
MINI-TRIPOD	Mini-trépied, extensible de 142 à 279 mm (5,6 à 11")
CAL-3-HH	Étalonnage NIST traçable avec points

Livré complet avec 4 thermocouples de type K à fil perlé (1 par entrée), des câbles à interface USB et RS232, un logiciel compatible avec Windows, une mallette de transport, une pile de 9 V, un certificat NIST (sans point) et le manuel d'utilisation.

Exemples de commande : HH309A, thermomètre à 4 entrées équipé d'un enregistreur de données. OCW-3, OMEGACARESM porte à 4 ans la durée de garantie standard d'un an.