



Thermo-hygromètre de poche à capteur fixe



française
d'instrumentation 

FI 33TH-2

Thermo-hygromètre au format de poche idéal pour la surveillance climatique d'immeubles, le contrôle de la température dans les armoires électriques, les entrepôts, ou dans d'autres locaux.

Le FI 33TH-2 est doté d'un microprocesseur basse consommation et d'une fonction inédite de mise en veille automatique, lui permettant d'économiser l'énergie tout en préservant une prise de mesure quasi-immédiate lors de la réactivation.

- Mesure de température et d'humidité
- Réponse rapide : < 10 s
- Réponse en temps réel
- Mémorisation jusqu'à 100 mesures
- Sélection des unités de mesure
- Sauvegarde automatique à intervalles
- Réglage d'offset en température, humidité et point de rosée
- Mise hors tension automatique
- Fonction de maintien de la mesure
- Interface USB
- Logiciel fourni en standard



Fermeture du capuchon pour protection du capteur

Spécifications

Modèle	FI 33TH-2
Température	
Etendue de mesure	-20°C à +60°C
Précision	± 0,5°C (0 à 40°C), sinon ± 1°C
Résolution	0,1°C
Temps de réponse	10 s environ
Humidité (capacitif)	
Etendue de mesure	0 à 100% H.R.
Précision	± 2,5% H.R. (10% < HR < 90%) / ± 5% H.R. (< 10% < HR > 90%)
Résolution	0,1% H.R.
Fonctions	HOLD / MIN / MAX / MOY
Mémoire	100 mesures
Ecran	Affichage LCD rétro-éclairé
Alimentation	4 piles 1,5 V type LR03
Dimensions	55 x 185 x 34 mm
Poids	130 g environ
Garantie	1 an
Livré avec	Un câble USB, un logiciel, une sacoche de transport et une notice d'utilisation