

Thermomètre/Hygromètre Enregistreur KH-70



Parfaitement adapté aux caves, cet enregistreur de données est très simple à installer et à lire.

Avantages

- 2 paramètres : humidité et température
- 2 modes d'enregistrement, 3 types de démarrage des mesures, 6 types d'arrêt d'enregistrement
- Ecran LCD avec 1 ligne de lecture des mesures
- 2 seuils d'alarme programmables
- Logiciel de configuration et de visualisation des données téléchargeable gratuitement (KILOG-LITE)
- Connecteur USB intégré
- 50 000 points d'enregistrement
- Boîtier IP40
- Fixation magnétique
- Température de stockage de -40 à +85 °C



Ref.411200

Caractéristiques techniques

Type de capteur	Capacitatif	CTN
Etendue de mesure	De 0 à 100 %RH	De -20 à +70 °C
Exactitude	Exactitude** (Répétabilité, linéarité, hystérésis) : ±2%RH (de 15°C à 25°C) Incertitude d'ajustage en usine : ±0,88 %RH Dérive liée à la température : ±0.04 x (T-20) %RH (si T<15°C ou T>25°C)	De -20 à 0°C : 2% de la valeur lue ±0,6 °C De 0 à 30 °C : 0,5 °C De 30 à 70 °C : 1.5% de la valeur lue
Temps de réponse (t0.63)	50 s (Vair = 2 m/s)	25 s (V = 2 m/s)
Unités affichées	°C, °F, %RH	
Résolution	0.1 °C, 0.1 °F, 0.1%RH,	
Cadence de la mesure	De 1 minute à 24 h	
Température d'utilisation	De -20 à +70 °C	
Type de batterie	Type lithium 3.6 V ½ AA	
Autonomie batterie	5 ans (pour 1 cadence d'enregistrement toutes les 15 min à 25°C)	
Connecteur entrée/sortie	Jack stereo type 2,5 / Jack type 3,5	
Commande	2 boutons (Select / OK)	
Indice de protection	IP 40	
Dimensions / poids	100 x 42.5 x 15.9 mm / 53 g	

Options

- Logiciel de configuration et d'exploitation des données disponible en option (KILOG).Réf. 411202

LABORATOIRES DUJARDIN-SALLERON

872 route de la Gare

37210 NOIZAY

Tél: 02 47 25 58 25

Fax: 02 47 25 58 30

info@dujardin-salleron.com

www.dujardin-salleron.com