

Module thermomètre intérieur/extérieur



- A poser ou fixation murale
- Température intérieure / extérieure : - 10 à + 60 °C / - 50 à + 70 °C
- Résolution 0,1 °C / Précision ± 1 °C
- Sonde filaire 2,5 m étanche à l'immersion
- Dimensions : 52 x 39 x 15 mm / poids : 50 g
- Pile : LR44

| Réf. | Désignation | € |
|-------------------------|--|------|
| 053304 | Module thermomètre intérieur/extérieur | NC - |
| 095304B | Pile bouton LR44 (les 2) | NC - |

Thermomètre intérieur/extérieur



- Température : - 30 à + 50 °C
- Résolution 0,1°/ Précision ± 1 °C
- Valeurs minimales maximales
- Dimensions : 72 x 90 x 13 mm
- Fixation à poser / Sur vitrine (adhésif)
- Poids : 65 g
- Pile : CR2032

| Réf. | Désignation | € |
|------------------------|---------------------------------|------|
| 053294 | Thermomètre intérieur/extérieur | NC - |
| 045322 | Pile CR2032 | NC - |

Thermomètre hygromètre clé USB

Configuration de la fréquence d'enregistrement et de l'heure.

Téléchargement immédiat en branchant le module sur le port USB d'un PC et en exécutant le logiciel (fourni en anglais).

Les données sous forme de graphiques, tableaux ou textes pourront être imprimées, sauvegardées et exportées vers d'autres applications.



- Temp : -40° à +70 °C / Résol. 0,1 °C / Préc. ± 1 °C
- Hygro. : 0 à 100 % RH / Résol. 0,1 % / Préc. ± 2 % RH
- Batterie Lithium (réf. 098440) / Autonomie 3 ans et 6 mois en continu
- Logiciel d'analyse et d'exploitation (en anglais)
- Interface USB pour lecture directe PC
- Mesure du point de rosée
- 32 000 mémoires
- Étanche IP54
- Intervalles : 1 s à 24 h
- Maxi / Mini / Alarmes par diode
- Dimensions : 130 x 30 x 25 mm / 120 g



Socle

| | | |
|-----|-----|------------------------------------|
| REC | ALM | Enregistrement |
| ● | ○ | |
| REC | ALM | Seuil d'alarme Hygrométrie dépassé |
| ○ | ● | |
| REC | ALM | Seuil d'alarme Température dépassé |
| ○ | ● | |

| Réf. | Désignation | € |
|------------------------|--|------|
| 095378 | Thermomètre hygromètre clé USB | NC - |
| 098440 | Pile de remplacement pour thermomètre 095378 | NC - |