NOTICE D'UTILISATION

Fonctions

Pile: 1 x 1.5V (LR44) Date/heure/alarme

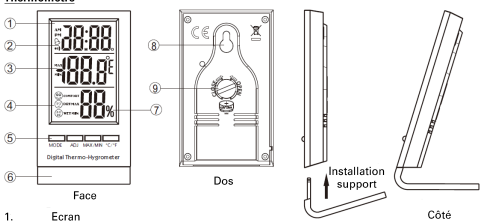
Horloge avec sonnerie et fonction alarme Plage de température : -50+70°C ou -58+158°F

Plage hygrométrie: 10 à 90 %

Résolution: 1°C, 1% Précision : +/-1°C, +/-5 %

Enregistrement des températures mini et maxi

Thermomètre



- 2. Heure
- 3. Température
- 4. Zone de confort
- 5. **Boutons**
- 6. Support
- 7. Humidité
- 8. Trou de suspension
- 9. Couvercle pile

Boutons

- « MODE » : changement du mode heure et alarme, appuver sur le bouton plus longtemps pour programmer l'heure et l'alarme
- « ADJ » : pour changer l'unité, lors de la programmation de l'heure, la date et l'alarme. Maintenir appuyé pour accélérer.
- « MIN/MAX » : affiche les températures et l'humidité max et min. Rester appuyé plus longtemps pour remettre à zéro la mémoire

°C/°F: pour changer l'unité de mesure

Mise en marche

Installer la pile



Heure: AM 12:00 Date: 1 M 1 D

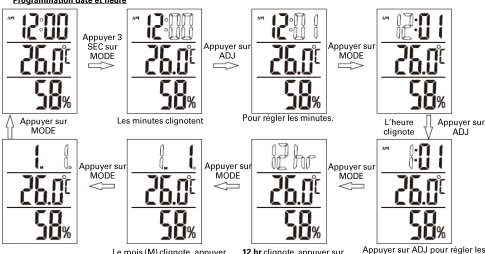
Alarme: AM 12:00, alarme OFF Température et humidité actuelle



254 rue Foch 77000 Vaux le Pénil - France



Programmation date et heure



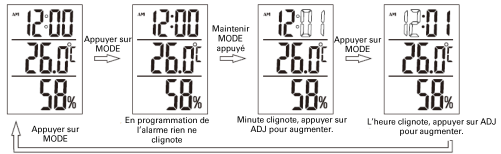
Le jour (D) clignote, appuyer sur ADJ pour augmenter d'un jour.

Le mois (M) clignote, appuyer sur ADJ pour augmenter d'un mois

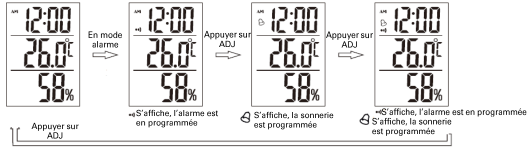
12 hr clignote, appuyer sur ADJ pour changer le mode d'affichage en 24 heures

heures.

Programmation alarme



Activation Alarme/sonnerie par heure



Le son de l'alarme sonne bi bi bi pendant une min. La sonnerie horaire sonne bi-bi une fois

Température max/min et humidité : enregistrement et remise à zéro

Appuyer sur max/min pour avoir les minima et maxima de température et humidité. Appuyer 3 secondes pour remettre à 0.

Zone de confort

Température : entre 20 et 26°C (68 et 78°F) / humidité : entre 50 et 70% (humide >70 %, sec <50%). Inconfort température : <20°C (68°F) ou >26°C (78°F)