

## Thermo-hygromètre

### Thermo-hygromètre avec fonction Max/Min pour montage sur panneau

Thermo-hygromètre numérique avec écran LCD double, idéal pour son installation dans des pépinières ou dans des locaux où l'environnement est contrôlé. Son installation est très simple : il faut un trou d'environ Ø33mm pour pouvoir insérer l'instrument. Un écrou d'ajustement permet l'installé sur des panneaux jusqu'à 7 mm de grosseur.



Référence: 810-180

#### PARÁMETRES STANDARD

Capteur (Température/ Humidité): Thermistance / Capacitif

Plage de mesure (T / H): 0 à 49.9°C / 20 à 99%rh

Graduation (T / H): Celsius-fahrenheit (°C/F) / Humidité relative

Résolution (T / H): 0.1°C / 1%

Précision (T / H): ±1°C / ±5%

Batterie: 1x pile bouton 3 volts CR2032 lithium

Durée de la batterie : 5.000 heures

Dimensions: Ø40x41mm

Poids: 42g

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS

Voyant: LCD Double

#### Application:

- Contrôle
- Stockage
- Serres



\*Seulement étalonnage de température

### Thermo-hygromètre portable avec fonction Máx/Mín

Thermo-hygromètre numérique de poche et de simple utilisation. Son écran LCD montre la température et l'humidité simultanément. Aussi enregistre les maximum et minimum. L'instrument inclus un clip postérieur qui permet l'accrocher.



Référence: 810-190

#### PARÁMETRES STANDARD

Capteur (Température/ Humidité): Thermistance / Capacitif

Plage de mesure (T / H): 0 à 49.9°C / 20 à 95%rh

Graduation (T / H): Celsius-fahrenheit (°C/F) / Humidité relative

Résolution (T / H): 0.1°C / 1%

Précision (T / H): ±1°C / ±5%

Batterie: 1x1.5 volts AAA

Durée de la batterie : 6.000 heures

Dimensions: 20x23x138mm

Poids: 35g

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS

Voyant: LCD Double

#### Application:

- Contrôle
- Stockage
- Serres



\*Seulement étalonnage de température

### Thermo-hygromètre avec sonde , fonction Máx/mín et alarme

Thermo-hygromètre numérique avec écran LCD double qui montre simultanément température et l'humidité. Inclus une sonde externe de 3 mètre de long. L'alarme s'active quand la température captée par la sonde externe baisse en dessous de 0°C. Cette caractéristique est idéale pour avertir du gel dans le secteur de l'agriculture ou similaire. Un support pliable est inclus pour poser l'instrument.



Référence: 810-195

#### PARÁMETRES STANDARD

Capteur (Température/ Humidité): Thermistance / Capacitif

Plage de mesure (T / H): -49.9 à 69.9°C / 20 à 98%rh

Graduation (T / H): Celsius-fahrenheit (°C/F) / Humidité relative

Résolution (T / H): 0.1°C / 1%

Précision (T / H): ±1°C / ±5%

Batterie: 1x1.5 volts AAA

Durée de la batterie : 10.000 heures

Dimensions: 18x41x76mm

Poids: 85g

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS

Voyant: LCD Double

#### Application:

- Contrôle
- Stockage
- Serres



\*Seulement étalonnage de température

