



D I G I T A L T H E R M O M E T E R M O D U L E

Features :

Easy Panel Mounting / Large and Clear Display / Low battery Indication / High Grade ABS Case / Waterproof sensor wire (160cm) and probe

Specifications :

Measurement : -50°C to $+70^{\circ}\text{C}$ / -58°F to $+158^{\circ}\text{F}$
Range Accuracy : $\pm 1^{\circ}\text{C}$ / $\pm 1.8^{\circ}\text{F}$ over full range
Resolution : 0.1° between -19.9° to 199.9° . Otherwise 1°
Sampling time : 5 seconds
Battery : 1 x 1.5volt type LR44 or equivalent
Ambient temperature : 0 to 40°C or 32 to 104°F
Dimensions : 48 x 28.5 x 15mm (panel cut out : 45 x 26mm)

Battery Replacement

- 1) Turn left to open the battery cover for new battery replacement.
- 2) Turn right to close the battery cover.

D I G I T A L E T H E R M O M E T E R M O D U L E

Kenmerken :

Eenvoudige Paneel Montage / Breed en Helder Display / Batterij Leeg Indicatie / Behuizing in ABS High Grade / Waterbestendige sensor draad (160cm) en sensor

Specificaties :

Metingen : -50°C tot $+70^{\circ}\text{C}$ / -58°F tot $+158^{\circ}\text{F}$
Bereik Nauwkeurigheid : $\pm 1^{\circ}\text{C}$ / $\pm 1.8^{\circ}\text{F}$ over het gehele bereik
Resolutie : 0.1° tussen -19.9° en 199.9° . Anders 1°
Bemonsteringstijd : 5 seconden
Batterij : 1 x 1.5volt type LR44 of equivalent type
Omgevingstemperatuur : 0 tot 40°C of 32 tot 104°F
Afmetingen : 48 x 28.5 x 15mm (paneel uitsnijding : 45 x 26mm)

Vervangen van de Batterij

- 1) Draai het deksel van het batterij compartiment open om er een nieuwe batterij in te plaatsen.
- 2) Draai naar rechts om het batterijdeksel terug te draaien.

M O D U L E T H E R M O M E T R E N U M E R I Q U E

Caractéristiques :

Montage sur Tableau de Bord / Afficheur Grand et Clair / Indication de Batterie vide / Boîtier ABS / Câble (160cm) et Capteur Imperméable

Spécifications :

Mesures : -50°C à $+70^{\circ}\text{C}$ / -58°F à $+158^{\circ}\text{F}$
Précision de Plage : $\pm 1^{\circ}\text{C}$ / $\pm 1.8^{\circ}\text{F}$ sur toute la plage
Résolution : 0.1° entre -19.9° à 199.9° . Autrement 1°
Temps d'échantillonnage : 5 secondes
Batterie : 1 x 1.5volt type LR44 ou équivalent
Température ambiante : 0 à 40°C ou 32 à 104°F
Dimensions : 48 x 28.5 x 15mm (panel cut out : 45 x 26mm)

Remplacement de la Batterie

- 1) Tournez en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir le couvercle du compartiment de la batterie. Remplacez la batterie.
- 2) Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour refermer le couvercle.