

Thermomètre PRT Modèle C-370



Caractéristiques

• Conçu pour répondre aux exigences de la restauration

• Réponse rapide et précision accrue

• Large affichage ACL rétroéclairé facile à lire

• °C/°F sélectionnable par l'utilisateur

• Fonction min/max/moyenne

• Mode relatif et maintien de données

Boîtier étanche coté IP67

• Indicateur de faiblesse de la pile et arrêt automatique

• Comprend sonde de température PRT (PT-100) et piles

Spécifications

Gamme de mesures: -148 à 572°F (-100 à 300°C)

Précision: ±0.1% de la lecture

+0.8°F (+0.4°C)

Sonde PRT: ±0.27°F (±0.15°C) ±0.002 température de mesure

Résolution: 0.1°F/°C

Type: PRT à entrée simple

Temps de réponse: 2 fois/sec

Matériau de la tige: Acier inoxydable 316

Affichage: Affichage ACL 3 1/2 chiffres

Affichage rétroéclairé: Oui

Fonctions maintien

des données: Oui
Min: Oui
Max: Oui
Moyenne: Oui
Mode relatif: Oui

Hors tension automatique: Oui (après 30 mins/éteint)

Indicateur de faiblesse

de la pile: Oui

Alimentation: 3 piles AAA

Vie de la pile: Approx 100 heures (Alcaline)

Certifications du produit: IP67, CE

Temp. de fonctionnement: 32 à 104°F (0 à 40°C) Temp. de stockage: 14 à 140°F (-10 à 60°C)

Humidité de fonctionnement: 10-90%

Dimensions: 5.9 x 2.6 x 1.2"

(150 x 66 x 31mm)

Poids: 6.2oz (175g)

Modèle	Description
C-370	Thermomètre PRT
TP-R01	Sonde de remplacement RTD PT100 pour REED C-370
CA-05A	Étui de transport souple
C-370-NIST	Thermomètre PRT & NIST

