

Thermomètre électronique Flex Temp Omron

Le Thermomètre électronique Flex temp smart de OMRON est un thermomètre digital rigide et 100% étanche.



Marque : OMRON

Référence : OMR173

Prix : 8.90€

Description

Thermomètre Flex Temp Smart

Thermomètre digital pour mesure orale, axillaire et rectale

La mesure dure en moyenne 10 secondes (mesure rectale)

Tip: extrémité flexible Signal sonore à la fin de la mesure Etanche Mémorisation de la dernière mesure S'éteint automatiquement (économie de la pile) Réglable en °C et en °F Pile: 1 x LR41 Garantie: 3 ans

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type et référence du produit : Thermomètre digital MC-343F-E

Nom du produit : Flex Temp Smart

Alimentation électrique : 1,5 V CC, 1 pile bouton alcaline-manganèse LR41 Consommation électrique : 0,1 mW Durée de vie de la pile : environ 2 ans ou plus (utilisation 3 fois par jour) Unité de détection : Thermistance Méthode de mesure : Mesure réelle (à comparaison) Affichage de la température : affichage à 3 chiffres (°C) ou 4 chiffres (°F) par incréments de 0,1 degré Précision de la mesure :

±0,1 °C (32,0 à 42,0 °C) ±0,2 °F (89,6 à 107,6 °F)

(lorsque la mesure est effectuée à la température ambiante standard de 23 °C (73,4 °F) dans un bac de test maintenu à température constante)

Plage de mesure : 32,0 à 42,0 °C (89,6 à 107,6 °F) Température et humidité environnementales de fonctionnement : température ambiante de +10 à +40 °C (+50 à +104 °F) humidité relative de 30 à 85 % HR Température et humidité environnementales de stockage :

température ambiante de -20 à +60 °C (-4 à +140 °F) humidité relative de 10 à 95 % HR

Poids : Environ 12 g (avec la pile) Dimensions externes : 19,4 mm (l) × 132,5 mm (L) × 10 mm (P)

Contenu de l'emballage : Pile test (pile bouton alcaline-manganèse LR41), étui de rangement, fiche d'instructions.

[Lien vers la fiche du produit](#)