

THERMOMÈTRES

Réf. WEL227

THERMOMÈTRE SANS CONTACT CARETEMP



WelchAllyn

Garantie · 2 ans · Garantie · 2 ans
2
Garantie · 2 ans · Garantie · 2 ans



THERMOMÈTRE SANS CONTACT CARETEMP

Dans les environnements où tout va très vite et où la rapidité et l'efficacité sont critiques, le thermomètre sans contact CareTemp est un outil précieux dans bien des situations cliniques.

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Son capteur infrarouge lit la température à une distance de 4 à 6 cm du front - aucun contact avec la peau du patient n'est nécessaire
- ◆ Il fournit rapidement des lectures indiquant si la température du patient est normale ou élevée sans lui occasionner aucune gêne
- ◆ Il est équipé d'un capteur sans contact qui contribue à réduire le risque de contamination croisée
- ◆ Le système de renvoi de mesures détecte la distance de fonctionnement correcte afin de fournir des mesures cohérentes
- ◆ La tête de l'appareil ne requiert aucun nettoyage entre les patients, ce qui permet de gagner du temps et de réduire les coûts
- ◆ Les fonctions suivantes contribuent à améliorer le flux de travail : chronomètre pour le pouls, bouton de rappel de température et afficheur rétro-éclairé
- ◆ Un grand afficheur LCD rétro-éclairé intuitif et facile à lire
- ◆ Bouton de rappel de mémoire dédié pour afficher la dernière température mesurée
- ◆ Un capteur de distance exclusif qui aide à obtenir des mesures homogènes
- ◆ LED verte qui s'allume quand la bonne distance de fonctionnement est atteinte
- ◆ Bascule facile entre les lectures en Celsius et en Fahrenheit
- ◆ Chronomètre de 60 secondes pour mesure manuelle du pouls et de la respiration
- ◆ Manche ergonomique pour une prise en main confortable et sûre
- ◆ Distance de mesure 4 à 6 cm du centre du front
- ◆ Technologie de pointage Le système de renvoi de mesures détecte la distance de fonctionnement correcte afin de garantir une précision constante
- ◆ Type d'affichage Afficheur à cristaux liquides rétro-éclairé, quatre chiffres plus icônes spécifiques
- ◆ Résolution d'affichage 0,1 °C (0,1 °F)
- ◆ Précision en laboratoire $\pm 0,2$ °C ($\pm 0,4$ °F) pour la plage de 34 à 43 °C (93,2 à 109,4 °F)
- ◆ Température de stockage -25 à 55 °C (-13 à 131 °F)
- ◆ Humidité de stockage Jusqu'à 85 % sans condensation
- ◆ Arrêt automatique Environ 10 secondes après la dernière mesure
- ◆ Durée de vie des piles 3 300 mesures
- ◆ Vérification de l'étalonnage Accessoire en option, confirme l'étalonnage fonctionnel

DONNÉES TECHNIQUES

- | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------------------|-------------|---------------------|---------------|
| ◆ Plages de mesure | : 34 à 43°C | ◆ Humidité condensation | : 85 % sans | ◆ Alimentation | : 2 Piles AAA |
| ◆ Dimensions mm | : 159,3x41,3x55,8 | ◆ Pression | : N/A | ◆ Certifications | : N/A |
| ◆ Poids | : 78 g | ◆ Protection eau et poussière | : N/A | ◆ Organisme notifié | : N/A |
| ◆ Température | : 16 à 40 °C | | | ◆ Code EAN | : N/A |

DISTRIBUTEUR DE GRANDES MARQUES DE MATÉRIEL MÉDICAL DEPUIS PLUS DE 30 ANS

T. 04 93 72 53 54 / F. 04 93 21 03 83
infos@fracito.net

23 avenue Auguste Verola
Hibiscus Park - bat E
06200 Nice France