

Welch Allyn

Thermomètre Sans Contact CareTemp™

Un moyen rapide et pratique de prendre la température des patients sans contact



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.

Un geste sûr et sans gêne pour le patient

- 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

Meilleure productivité et satisfaction du personnel

- 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



Thermomètre Sans Contact CareTemp

Un grand afficheur LCD rétro-éclairé intuitif et facile à lire

Bouton de rappel de mémoire dédié pour afficher la dernière température mesurée

Manche ergonomique pour une prise en main confortable et sûre



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



Idéal pour une utilisation dans les environnements suivants :

- > Triage
- > Services des urgences
- > Pédiatrie
- > Soins Intensifs
- > Services de médecine scolaire
- > Soins de longue durée
- > Services Psychiatriques

**Pour les environnements de santé dans lesquels la zone du front peut ne pas suivre les changements de la température centrale, Welch Allyn recommande d'utiliser les thermomètres SureTemp® Plus (oral/axillaire/rectal) et Braun ThermoScan® (oreille).*

Références

- 105801 Thermomètre Sans Contact CareTemp
 106330 Adaptateur CareTemp pour testeur 9600 Plus
 (requiert le contrôleur d'étalonnage 9600 Plus, 01802-110)

Normes

ASTM 1965-98, EN 12470-5:2003, MDD (93/42/EEC)
 Annexe II

Caractéristiques

Type d'appareil	Thermomètre frontal à infrarouges sans contact
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
Plage de températures affichées	34 à 43 °C (93,2 à 109,4 °F)
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	± 0,2 °C (± 0,4 °F) pour la plage de 34 à 43 °C (93,2 à 109,4 °F)
Température de fonctionnement	16 à 40 °C (60,8 à 104 °F)
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85 % sans condensation
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
Alimentation	2 × 1,5 V AAA (LR03)
Durée de vie des piles	3 300 mesures
Poids	78 g (2,8 onces) avec piles
Dimensions	159,3 x 41,3 x 55,8 mm (6,3 x 1,7 x 2,2")
Vérification de l'étalonnage	Accessoire en option, confirme l'étalonnage fonctionnel
Garantie	2 ans

Welch Allyn EMEA&I Customer Care
 IDA Business Park - Johnstown
 Navan, County Meath, Ireland
 (t) +353 46 906 7700 (f) +353 46 906 7754
 europe@welchallyn.com

WWW.WELCHALLYN.COM

© 2015 WELCH ALLYN MCI1783 SM4118FR REV A

WelchAllyn®