

Thermomètre infrarouge 8806H corps sans contact

Corps sans contact Thermomètre infrarouge.
Sélectionnable par l'utilisateur centigrades ou Fahrenheit
Sélectionnable corps et surface température
Réglage de l'alarme

Traits

1. Réglage de l'alarme réglable, avertit l'utilisateur si le résultat de la lecture est supérieure à la température de consigne
2. Mémoires / dossiers / rappeler les 32 dernières mesures
3. Mesurer la température du corps quelle que soit la température ambiante,
4. Peut également être utilisé pour mesurer la température de choses telles que la bouteille de bébé, salle de bain / liquide, etc et de la zone tels que la température ambiante, etc
5. 100% sûr certifié aux normes internationales et approuvé par la compatibilité (CEM) et du Conseil électromagnétique La directive sur les dispositifs médicaux
6. Mesure sans contact précis
7. Conçu pour intense et utilisation professionnelle
8. Sélectionnable ° C / ° F
- Mesure de la température 9. Sélectionnable de la température du corps et la surface
- Trigger lock
10. Grâce à la gamme de l'automobile et de la résolution de 0,1 ° C (0,1 ° F)
11. Affichage LCD avec rétro-éclairage
12. Avec maintien des données automatique, mise hors tension automatique et sur l'indicateur de gamme
13. Il utilise un, pas de lumière laser infrarouge, de mesurer à la fois la surface du corps & température de front pour les nourrissons et adultes sans contact au corps humain.
14. Sans doute durable et très fiable

Spécification

1. Du corps humain / front (en mode corps): 32,0 ° C ~ 42.5 ° C (90 ° F ~ 108 ° F)
2. Surface (en mode de température de surface): 0 ° C ~ 60 ° C (32 ° F ~ 140 ° F)
3. Consommation: ≤ 50mW
4. Précision: ± 0,3 ° C (0,54 ° F)
5. Distance de mesure: 5 ~ 15cm (2 ~ 5.9in)
6. Arrêt automatique: 7 secondes.
7. Résolution: 0,1 ° C (0,1 ° F)
8. Temps de réponse: 0,5 s
9. Température de fonctionnement: 10 ° C ~ 40 ° C (50 ° F ~ 140 ° F)
10. Taux d'humidité relative: inférieure ou égale à 85%
11. Indication de dépassement de gamme: écran LCD affiche «HI» / «Lo»
12. Émissivité: 0,95 valeur fixe
13. Alimentation: 1.5V AA batterie x2
14. Polarité: Automatique (pas d'indication de polarité positive); Moins (-) signe pour polarité négative

Information d'emballage

- 1 Taille de l'unité: 160x82x42mm
- 2 Dimensions de la boîte: 182 (L) x132 (W) x70 (H) mm
3. 30pcs/ctn, 11.3kgs