

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Termómetro profesional infrarrojo con láser, para temperatura corporal

Descripción : Sin contacto, diseñado para medir la temperatura corporal mediante la emisión del calor de la frente y para la medición de la temperatura en objetos. Modo cuerpo, modo superficie y modo habitación. Alarma de fiebre o temperatura alta. Pantalla retroiluminada a color (verde, naranja o rojo) en función de la temperatura. Memoria de las 32 últimas lecturas. Apagado automático. Pantalla grande con retroiluminación. Grados Celsius o Fahrenheit. Distancia efectiva de medición: 3-5 cm. Rango en cuerpo humano: 32,0-43,0 °C. Precisión (35,0-42,0 °C): $\pm 0,2$ °C. Resolución: 0,1 °C. Tiempo de medida < 30 segundos. Alimentación: 2 pilas AA (incluidas). Directiva 93/42/CEE, del consejo, de 14 de junio de 1993, relativa a los productos sanitarios. Clasificación: Producto Sanitario Clase IIa. Certificado CE. Garantía 2 años



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

referencia	rango	precisión	precisión (35,0-42,0 °C)	unidades por ref.
THER-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
THER-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Professional infrared laser thermometer, for body temperature

Description : Non-contact infrared thermometer, designed to measure body temperature by heat emitted from the forehead and for measuring temperature on objects. Body mode, surface mode and room mode. High temperature or fever alarm. Coloured display depending on obtained temperature value (green, orange or red). Storage of the last 32 readings. Auto power off. Large screen with backlight. Celsius or Fahrenheit degrees. Effective measurement distance: 3-5 cm. Range in human body: 32,0-43,0 °C. Accuracy (35,0-42,0 °C): $\pm 0,2$ °C. Resolution: 0,1 °C. Measurement time <30 seconds. Power: 2 AA batteries (included). Council Directive 93/42 / EEC of June 14, 1993, relating to medical devices. Classification: Class IIa Medical Device. CE certified. Warranty 2 years



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	range	precision	accuracy (35,0-42,0 °C)	pcs/pack
THER-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
THER-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Thermomètre laser infrarouge professionnel, pour température corporelle

Description : Sans contact, conçu pour mesurer la température corporelle par le front et la température en surface des objets. Mode « corps », mode « superficie » et mode « pièce ». Alarme de température élevée ou de fièvre. Écran rétro-éclairé de couleur (verte, orange ou rouge) en fonction de la température. Mémoire des 32 dernières lectures. Arrêt automatique. Grand écran avec rétro-éclairage. Degrés Celsius ou Fahrenheit. Distance de mesure efficace : 3-5 cm. Gamme température humaine : 32,0-43,0 °C. Précision (35,0-42,0 °C) : $\pm 0,2$ °C. Résolution : 0,1 °C. Temps de mesure < 30 secondes. Alimentation : 2 piles AA (incluses). Directive 93/42/CEE, du conseil du 14 juin 1993, relative aux produits sanitaires. Classification : Produit Sanitaire Classe IIa. Certificat CE. Garantie 2 ans



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	gamme	précision	précision (35,0-42,0 °C)	unités par ref.
Ther-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
Ther-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Termometro professionale a infrarossi con laser, per temperatura corporea

Descrizione : Termometro a infrarossi senza contatto, progettato per misurare la temperatura corporea, mediante l'emissione di calore dalla fronte, e anche per misurare la temperatura degli oggetti. Modalità corpo, modalità superficie e modalità stanza. Allarme febbre o temperatura alta. Display retroilluminato a colori (verde, arancione o rosso) a seconda della temperatura. Memoria delle ultime 32 letture. Spegnimento automatico. Grande schermo con retroilluminazione. Gradi Celsius o Fahrenheit. Distanza di misura effettiva: 3-5 cm. Range nel corpo umano: 32,0-43,0 °C. Accuratezza (35,0-42,0 °C): $\pm 0,2$ °C. Risoluzione: 0,1 °C. Tempo di misurazione < 30 secondi. Alimentazione: 2 batterie AA (incluse). Direttiva 93/42/CEE, del consejo, de 14 de junio de 1993, relativa a los productos sanitarios. Clasificación: Producto Sanitario Clase IIa. Certificado CE. Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	variabilità	accuratezza	accuratezza (35,0-42,0 °C)	unità per ref.
THER-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
THER-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Professionele infrarood laserthermometer voor lichaamstemperatuur**

Beschrijving : Contactloos, ontworpen om de lichaamstemperatuur te meten via de warmteafgifte van het voorhoofd en voor het meten van de temperatuur van voorwerpen. Modi: lichaam, oppervlak, kamer. Waarschuwing voor koorts of hoge temperatuur. Display met gekleurde achtergrondverlichting (groen, oranje of rood), afhankelijk van de temperatuur. Geheugen van de laatste 32 metingen. Automatische uitschakeling. Graden in Celcius of Fahrenheit. Effectieve meetafstand: 3-5 cm. Temperatuurbereik menselijk lichaam: 32,0-43,0 °C. Nauwkeurigheid (35,0-42,0 °C): $\pm 0,2$ °C. Resolutie: 0,1 °C. Meettijd < 30 seconden. Voeding: 2 batterijen AA (inbegrepen). Richtlijn 93/42/CEE van de Raad van 14 juni 1993, met betrekking tot medische hulpmiddelen. Classificatie: Klasse IIa sanitair product. CE-markering. Garantie 2 jaar



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	bereik	precisie	nauwkeurigheid (35,0-42,0 °C)	stuks per ref.
THER-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
THER-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Infrarot-Laser-Thermometer, professionell, zur Körpertemperaturmessung

Beschreibung : Kontaktlos, zum Messen der Körpertemperatur über die Wärmeemission der Stirn und zum Messen der Temperatur von Gegenständen. Modi: Körper, Oberfläche, Zimmer. Warnung bei Fieber oder hoher Temperatur. Display mit farbiger Hintergrundbeleuchtung (grün, orange oder rot), je nach Temperatur. Speicherung der letzten 32 Messungen. Automatische Abschaltung. Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Grad in Celsius oder Fahrenheit. Effektiver Messabstand: 3 - 5 cm. Temperaturbereich, menschlicher Körper: 32,0 - 43,0 °C. Präzision (35,0 - 42,0 °C): $\pm 0,2$ °C. Auflösung: 0,1 °C. Messzeit: < 30 s. Betrieb: 2 x AA-Batterien (inbegriffen). Richtlinie 93/42/CEE des Rats vom 14. Juni 1993 über Medizinprodukte. Klassifizierung: Medizinprodukte Klasse IIa. CE-Kennzeichnung. Garantie 2 Jahre.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Messbereich	Präzision	Präzision (35,0 - 42,0 °C)	Stückzahl pro Artikel
Ther-IRB-001	0 - 60 °C	$\pm 0,3$ °C	$\pm 0,2$ °C	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
Ther-IRB-001	1,026	0,2	90251920	08434868085558

PRODUKTFOTO

