

DT8806H

Contactloze klinische infraroodthermometer

De klinische infraroodthermometers voor koortsmeting op het voorhoofd zorgt voor nauwkeurige en stabiele lichaamstemperatuurmetingen, wat bijzonder efficiënt is voor het meten van de temperatuur van patiënten. Vanaf een afstand van ongeveer 5 cm hoeft u alleen maar naar het voorhoofd te wijzen om de temperatuur op het LCD-scherm af te lezen. De DT8806H is draagbaar en gebruiksvriendelijk om metingen uit te voeren en op te slaan (tot 32 metingen).

Veiligheidsnorm

- ASTM E1965-1998
- EN 980: Grafische symbolen voor gebruik bij de etikettering van medische hulpmiddelen
- EN 1041: Informatie geleverd door de fabrikant met medische hulpmiddelen
- EN 60601-1: Medische elektrische toestellen Deel 1: Algemene veiligheidseisen (IEC: 60601-1:1998)
- EN 60601-1-2: Medische elektrische apparatuur Deel 1-2: Algemene veiligheidseisen, Secundaire norm, Elektromagnetische compatibiliteit, Vereisten en testen (IEC 60601-1-2:2001)

Kenmerken	DT8806H
Nauwkeurige contactloze temperatuurmetingen op het voorhoofd	*
Selecteerbare °C of °F & voorhoofdsdetectie	*
Selecteerbare lichaams- en oppervlaktetemperatuur	*
Stel alarmwaarde en geluidsalarm in	*
Onthouden van de laatste 32 metingen	*
Automatisch bijhouden van gegevens en automatische uitschakeling	*
Automatisch selectiebereik	*
Schermresolutie 0,1 °C (0,1 °F)	*
LCD-scherm met achtergrondverlichting	*



Specificaties	
Bereik (in lichaamsmodus)	32.0°C to 42.5°C/89.6°F to 108.5°F
Bereik (in oppervlakte-modus)	0°C to 60°C/32°F to 140°F
Resolutie	0.1°C/0.1°F
Basis nauwkeurigheid ASTM E1965-1998(2003)	32 to 35.9°C/93.2 to 96.6°F(±0.3°C/±0.5°F) 36 to 39°C/96.8 to 96.6 to 102.2°F(±0.2°C/±0.4°F) 39 to 42.5°C/102.2 to 108.5°F(±0.3°C/±0.5°F)
Meetafstand	5-15CM
Responstijd	0.5 seconden

Afmetingen (H x W x D): 146mm x 88mm x 43mm (8806H/8816U/8816H)

Gewicht: 205g

Accessoires: 2x1.5V"AA"batterijen, draagtas en verpakking