



UNIC88B

Termometro a Infrarossi in CLASSE II ad uso medico

Il Termometro senza contatto UNIC88B è progettato per la rilevazione della temperatura corporea delle persone tramite sensore IR ad alta sensibilità e precisione. Rilava la temperatura corporea indipendentemente dalla temperatura ambiente.

- ◆ Display digitale a LED
- ◆ Design ergonomico
- ◆ Allarme febbre
- ◆ Misure accurate

Specifiche Tecniche

Range di temperatura: 32°C - 42.2°C

Risoluzione 0.1°C

Precisione di base):

32 - 34.9°C (±0.3°C)

35 - 42.0°C (±0.2°C)

42.1 - 42.2°C (±0.3°C)

Distanza di misurazione 15-50mm

Allarme temperatura

Tempo di risposta minore di 1 secondo

Salvataggio dati automatico

Memorizzazione delle ultime 32 misurazioni

Display LED

Dimensioni 144 mm x 101mm x 26 mm

Peso: 88g



UNIC88B

Codice METEL UNKUNIC88B



AUTO OFF



PRECISIONE INTELLIGENTE



ALLARME FEBBRE



MEMORIA INTERNA

SENSORE AD ALTA SENSIBILITA'

Precisione 0,2 °C
Risoluzione 0,1 °C

DISPLAY A LED

Maggiore Visibilità
Indicazione Allarme

CERTIFICATI

CE - TUV
FDA - FC - ROHS

