



# TEMPERATURA E CONTROLLO ACCESSI

## TERMOMETRO SENZA CONTATTO

A INFRAROSSI



Il **termometro a infrarossi senza contatto** è appositamente progettato per **rilevare istantaneamente la temperatura corporea delle persone** indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente. Può essere usato anche per rilevare la temperatura di un oggetto.

Il dispositivo testato e omologato in conformità con EN60601-1-2:2007 per EMC.

### TERMOMETRO PER LA MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA CORPOREA

CF144520

CF144533

- Misure precise della temperatura frontale senza contatto
- Rilevamento del calore sulla fronte e selezionabile °C o °F
- Imposta il valore dell'allarme e del suono di allarme
- Memorizzazione delle ultime 32 misurazioni
- Salvataggio dati automatico e spegnimento automatico
- Risoluzione del display 0.1°C
- Display LCD retroilluminato
- Batterie e borsa per trasporto inclusi
- Dimensioni: 131 mm x 82 mm x 35 mm
- Peso: 130 gr
- Campo d'azione in modalità persona da 32.0°C a 42.5°C
- Campo d'azione in modalità superficie) da 0°C a 60°C
- Scala 0.1°C
- Precisione 0.3°C
- Precisione di base ASTM E1965-1998 (2003):
  - 32 - 35.9°C (±0.3°C)
  - 36 - 39°C (±0.2°C)
  - 39 - 42.5°C (±0.3°C)
- Distanza di rilevazione 1-10cm
- Tempo di risposta 0.5 secondi

