

Termometro a Infrarossi

Scheda Tecnica



Nome commerciale: Termometro a infrarossi

Distributore: FIAB SpA

Classificazione: Classe IIa secondo la Direttiva 93/42 CEE come emendata dalla Direttiva 2007/47/CE

CE 0123

Descrizione: Il rilevamento della temperatura non è mai stato così facile con il termometro a infrarossi. Il termometro a infrarossi offre praticità, accuratezza e precisione quando si prende una temperatura. Con la semplice pressione di un pulsante, il termometro a infrarossi rileva istantaneamente e accuratamente la temperatura di una persona senza la necessità di alcun contatto fisico. Basta puntare il termometro ad infrarossi verso la fronte del paziente, fare clic su "Scansione" e la loro temperatura verrà immediatamente visualizzata. Il termometro a infrarossi è inoltre dotato di tre diverse modalità di rilevamento della temperatura; Modalità di temperatura corporea, ambientale e superficiale.

Specifiche tecniche:

Termometro clinico s infrarossi JXB-178

Misura della temperatura corporea / oggetto / ambiente

Igiene e misura sicura senza contatto con la pelle

Misurazione in meno di un secondo

Tecnologia di misurazione a infrarossi

Visualizza in gradi centigradi o Fahrenheit

Impostazione allarme alta temperatura gratuita

1. Condizioni d'uso normali

Temperatura ambiente: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)

Umidità relativa: ≤ 85%

2. Batterie: DC 3V (2 batterie AA)

3. Dimensioni dell'unità: 155 x 100 x 40 mm (L x L x A)

4. Peso unitario (batterie incluse): 105 g

5. Risoluzione del display della temperatura: 0,1°C e 0,1°F

6. Campo di misurazione:

- In modalità corpo: 32°C ~ 43°C (89,6°F ~ 109,4°F)

Sotto la modalità corpo, c'è una backlist a tre colori:

- Colore verde retroilluminato: ≤37,3°C (99,1°F), significa temperatura normale
- Colore arancione retroilluminato: 37,4°C ~ 37,9°C (99,3°F ~ 100,2°F), significa febbre bassa
- Colore rosso retroilluminato: ≥38°C (100,4°F), significa febbre alta

In modalità temperatura superficiale: 0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F)

In modalità ambiente: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)

7. Precisione: 32,0°C ~ 34,9°C (89,6°F ~ 94,8°F): ± 0,3°C (± 0,6°F)

35,0°C ~ 42,0°C (95°F ~ 107,6°F): ± 0,2°C (± 0,4°F)

42,1°C ~ 43°C (107,8°F ~ 109,4°F): ± 0,3°C (± 0,6°F)

8. Consumo: ≤ 300 Mw

9. Precisione: ± 0,3°C (0,6°F)

10. Distanza di misurazione: 3 cm ~ 5 cm (1,2 pollici ~ 2 pollici)

11. Spegnimento automatico: ≤30 sec

12. Memoria: 32 set

Codice Prodotto:

CODICE	CND	RDM
JXB-178	V03010199	1943780

Rev. 1, Aprile 2020