



Termometro a infrarossi

Infrared thermometer



- Sensore infrarosso di precisione ad alta affidabilità
Infrared precision sensor high reliability



- Display Retroilluminato a 3 colori
3-color Backlits Display



- Alert temperatura preimpostabile
Preset threshold values



- Memorizza fino a 32 misurazioni
Stores up to 32 measurements



- Display con grandi caratteri
Display with large characters



- Rilevazione della temperatura rapida
Quick detection thermometer



- Funziona con due batterie AA (incluse)
Works with 2 AA batteries (included)



- Spegnimento automatico
Automatic power off



50

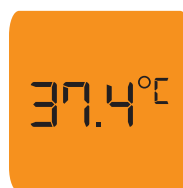
anni di eccellenza italiana
 years of italian excellence

Termometro a infrarossi Infrared thermometer

- ✓ Ripristino rapido (3 - 5 secondi)
Quick reset time (3 - 5 seconds)
- ✓ Allarme impostabile (da 37.3 °C a 39.1 °C)
Adjustable alarm (from 37.3 °C to 39.1 °C)
- ✓ Superficie disinfettabile con alcool
Surface disinfectable with alcohol



Normale
Normal



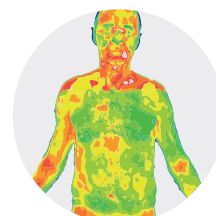
Febbre Bassa
Low Fever



Febbre Alta
High Fever

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Ogni oggetto con temperatura sopra lo zero assoluto emette una radiazione infrarossa di una determinata lunghezza d'onda; la lunghezza d'onda emessa dal corpo umano è 5 ~ 15µm. Sulla base di questo principio è possibile misurare la temperatura del corpo umano dalla temperatura della fronte o delle tempie selezionando l'appropriata modalità di misura di questo dispositivo.



PRINCIPLE OF OPERATION

Every object with temperature above absolute zero emits infrared radiation of a variable length; the wavelength emitted by the human body is 5 ~ 15µm. Based on this principle it is possible to measure the temperature of the human body from the temperature of the forehead or head selecting the appropriate measurement mode of this device.



Caratteristiche Tecniche / Technical Features

Termometro a infrarossi / Infrared thermometer

Distanza di misurazione / Measurement range	3 ~ 5 cm
Precisione temperatura / Accuracy temperature	0.1 °C
Intervallo di misurazione e tolleranza / Range measurement temperature tolerance	32 °C ~ 34.9 °C (± 0.3 °C) 35 °C ~ 42 °C (± 0.3 °C) 42.1 °C ~ 43 °C (± 0.3 °C)
Modalità / Mode	Corpo umano, ambiente e superficie / Body, room and surface
Spegnimento automatico / Automatic power off	30 sec. di inattività / 30 sec. inactivity
Tipologia di display / Display Type	LCD a 3 colori / 3-color LCD
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (length x width x height)	15,5 x 10 x 4 cm / 6.10 x 3.93 x 1.57 inches
Peso / Weight	105g (senza batterie) / 105g (without battery)
Conforme a / In compliance with	Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" 93/42/EEC Medical Device Directive
Garanzia / Warranty	2 ANNI / Please contact your local dealer



1 pz termometro a infrarossi / 1 pc infrared thermometer
1 pz manuale di istruzioni / 1 pc instruction manual
2 pz Batteria AA / 2 pcs AA-Size Batteries

Codice / Code

TRI01

Modello / Model

JXB-178



Maggiori informazioni sull'Aerosol terapia e sui prodotti Flaem Nuova sono disponibili consultando la nostra rete vendita o visitando il sito internet www.flaemnuova.it / EN » For further information on aerosol therapy and Flaem Nuova products please contact our sales network or visit our website www.flaemnuova.it