



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

Termometro a distanza THERMOFOCUS multiuso - modello 1500

Codice di riferimento: 25571

Marca: GIMA

Prezzo: 85.4€

Caratteristiche del termometro a distanza

THERMOFOCUS modello 1500 è un sistema a infrarossi non invasivo che permette di misurare la febbre, la temperatura dell'ambiente circostante e degli oggetti in maniera semplice, veloce e precisa.

I vantaggi di THERMOFOCUS

- Economico. Non necessità di costose sonde monouso
- Rapido e preciso. Grazie a un innovativo microprocessore, il termometro è capace di ottenere sempre misurazioni precise in pochissimi secondi
- Metodo non invasivo. La possibilità di rilevare la temperatura corporea senza il diretto contatto con la pelle consente di ridurre il rischio di contagio e di effettuare la misurazione anche quando il paziente sta dormendo.

Rispetto agli altri modelli, THERMOFOCUS 1500 è dotato di un pulsante aggiuntivo che permette di misurare la temperatura dell'ambiente circostante, di oggetti e di qualsiasi area del corpo da 1°C a 55°C (33.8° - 131° F).

Specifiche tecniche

- Campo di misurazione frontale: 34.0/42.5 °C (93.2/108.5°F)
- Campo di misurazione (fronte esclusa): 1.0/55.0 °C (33.8/131 °F)
- Temperatura di utilizzo ambientale: da 16 a 40 °C (60.8/104.0 °F)*
- Precisione: 0.1 °C (0.2 °F)
- Distanza necessaria per le misurazioni: 3 cm (1.2 pollici) stabilita tramite lettura ottica
- Batterie: 4xAAA (1.5V) incluse
- Peso: 99g

- Dimensioni: 165 x 40 x 22 mm
- Prodotto in Italia

*Il termometro può anche essere utilizzato in ambienti con una temperatura compresa tra 5 e 16 °C (41/60.8 °F), ma la precisione non è garantita.

Livello di precisione ASTM E 1965-98:

- da 34 a 35.9 °C (93.2/96.6 °F)= +/-0,3 °C (+/-0,5 °F)
- da 36 a 39 °C (96.8/102.2 °F)= +/-0,2 °C (+/-0,4 °F)
- da 39.1 a 42.5 °C (102.4/108.5 °F)= +/-0,3 °C (+/-0,5 °F)

Marca e modello

GIMA codice 25571

Contenuto della confezione

1 pezzo

