

Specifiche di prodotto

Nome di prodotto: termometro digitale JT002NM

Alimentazione: 1,5 cc, batteria del tasto di 1LR41.

Consumo energetico: 0,1 MW

Durata della batteria: circa 1100 letture (se usato per 10 minuti al giorno)

Unità di rilevamento: termistore

Metodo di misura: misura reale

Display di temperatura: 3-digit, + ° c (° f) display in incrementi di 0,1 gradi

Precisione di misura: ± 0.1 ° c (32 ° c -43 ° c)

$\pm 0,18$ ° f (89.60 ° f-109.40 ° f)

Tempo di misura: 2m

Gamma di misura: 32 ° c a 43 ° c (89.6 ° f a 109.40 ° f)

Ambiente di uso: temperatura circostante: + 10 ° c a + 40 ° c (50 ° f-104 ° f)

Ambiente di stoccaggio: da-20 ° c a + 60 ° c (da-4 ° f a 140 ° f)

Temperatura e umidità: umidità relativa 30-95% RH

Peso: circa 15g (batteria inclusa)

Dimensioni: 20mm (W) * 130mm (l) * 13 mm (d)

Accessori: batteria di prova (LR4 batteria del bottone del magnesio alcalino), contenitore di immagazzinaggio, manuale dell'utente.

Imballaggio: 80pcs/ctn

Formato di CTN: 331mm * 305mm * 260mm

show details

01 battery cover

This product USES the button battery, push the battery cover and replace the battery



02 Internal Battery

Open the battery cover to see the internal details determine the quality



03 Elliptic switch

A button switch, convenient and concise



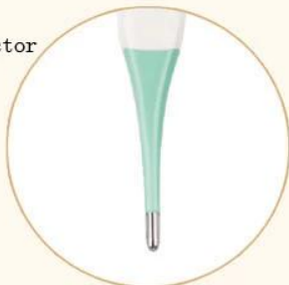
04 LED display screen

The LED screen shows the digital value is more intuitive



05 Heat detector

Using soft head probe, safe and convenient



Metodi di misura del prodotto:

