

Especificación de producto

Nombre del producto: termómetro digital JT002NM

Fuente de alimentación: 1,5 c.c., batería del botón 1LR41.

Consumo de energía: 0.1 MW

Vida de batería: cerca de 1100 lecturas (si está utilizado por 10 minutos por día)

Unidad de detección: termistor

Método de la medida: medida real

Exhibición de la temperatura: exhibición de 3 dígitos, de + ° c (° f) en incrementos de 0,1 grados

Exactitud de la medida: ± 0.1 ° c (32 ° c -43 ° c)

± 0.18 ° f (89.60 ° f-109.40 ° f)

Tiempo de la medida: los 2m

Rango de medición: 32 ° c a 43 ° c (89.6 ° f a 109.40 ° f)

Ambiente del uso: temperatura circundante: + 10 ° c a + 40 ° c (50 ° f a 104 ° f)

Entorno de almacenamiento:-20 ° c a + 60 ° c (-4 ° f a 140 ° f)

Temp y humedad: humedad relativa 30-95% RH

Peso: aprox. 15G (batería incluida)

Dimensiones: 20m m (W) * 130 mm (l) * 13mm (d)

Accesorios: Pruebe la batería (LR4 de la batería del botón del alcalino-magnesio), caso del almacenaje, manual del usuario.

Embalaje: 80pcs/ctn

Tamaño de CTN: 331mm * 305m * 260 mm

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



Métodos de la medida del producto:

