## Termometro Digital T110 TPM-10 de -50 a 70 °C con Sonda de 2M

Codigo: 111843



## Descripción

Termómeto digital T110 diseñado mediante el uso del sensor NTC (termistor metálico). Con este dispositivo es posible esber o nivel de temperatura el prácticamente cualquien fugar que se desen, como la temperatura en zonas interieres o seteritores de cuartos en los que se desen ominiores enta, interior de una utanto viviente interior de neversas, estanques de agua, temperatura en zonas interiores o seteritores de cuartos en los que se desen ominiores entas, interior de substancia de la comparta del comparta de la comparta del comparta de la comparta del comparta del comparta de la comparta del comparta de la comparta del comparta d

- Rango de temperatura: -50 ° C ~ 70 ° C
- Deschipión de la contella de termanentura : 1 0 0
- Precisión de medición de la temperatura: ± 0.5 °
- Tipo de sensor: NTC (10K / 3435)
- Voltaie de trabaio: 1 5V
- •
- Temperatura de trabajo: 0 ° C ~ 50 ° C
- 1 income also conside formers and also seeks analysis and also seeks and 2m
- Tamaño: 47 mm \* 28 mm \* 15 mm
- \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

NOTA: BATERIAS NO INCLUIDAS.