

## TERMOMETRO DIGITAL PORTATIL A VARILLA (TIPO PINCHACARNE)

**MV-363**

Instrumento digital portátil, tipo varilla, a prueba de agua, Display LCD de 3.1/2 dígitos, resolución de 0,1°C o 0,1°F, precisión básica de 3°C, registro de máximo y mínimo. Realiza medidas de temperatura en la faja de -10°C a 200°C ou 14°F a 392°F.



### Descripción Técnica:

- **Modelo:** MV-363
- **Display:** LCD de 16 x 8 mm.
- **Indicación de Polaridad:** Automática, negativa (-) indicada.
- **Memoria:** Lectura Máxima e Mínima.
- **Resistente al agua**
- **Precisión a Quartzo**
- **Descarga Eletrostática (ESD): ± 8kV.**
- **Varilla:** De Acero Inoxidable 110 mm. de largo
- **Ambiente de Operación:** 0°C ~ 40°C.
- **Ambiente de Armazenamento:** -10°C ~ 60°C, RH < 95%.
- **Alimentación:** 1 Bateria LR44 de larga duración (Incluida).
- **Tensión de operación:** 1.2V ~ 1.7V.
- **Tempo de Respuesta corto.**
- **Punta de Prueba Móvil:** Ajustable Ángulos de 45°, 90°, 135°o 180°.
- **Unidad de Temperatura Seleccionable de °C / °F.**
- **Indicación de Batería Baja.**
- **Función Data Hold.**
- **Auto Power Off:** Aprox. 60 minutos.
- **Dimensiones:** 155(A) x 48(L) x 20(P)mm.
- **Consumo de Corriente:** =< 60µA (modo de espera). =< 5µA (Apagado).
- **Dimensiones:** 170(A) x 44(L) x 15(P)mm.
- **Peso:** 50g.

### Temperatura:

- **Escalas:** -10°C ~ 200°C (14°F ~ 392°F)
- **Precisión:** 0°C ~40°C ± 2°C; 41°C ~70°C ± 3°C; 71°C ~ 130°C ± 5°C;  
131°C ~ 160°C ± 6°C; 161°C ~ 200°C ± 8°C
- **Resolución:** 0.1°C, 0.1°F



**Provindus**  
Su Proveedor de Soluciones



**Productos Electrónicos de Medición**

**Accesorios Incluidos:**

- Estuche de Nylon
- Batería
- Manual de Instrucciones

Dirección: Avda. Eusebio Ayala N° 3747 Asunción - Paraguay  
Teléfonos: (595-21) 606-343 - Fax: (595-21) 606-012 - C.P.: 01910

**WWW.PROVINDUS.COM.PY**

provindus@provindus.com.py