

## FICHA TÉCNICA 4726

### TERMOMETRO ARTICULABLE

- Termómetro digital con sonda plegable
- Encendido automático al desplegar la sonda
- Apagado automático al plegar la sonda
- Grado de protección frente a líquidos IP65



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Sonda:** Penetración inoxidable de 85 mm. Rotación 180°

**Pantalla:** LCD con conexión y desconexión automática

**Rango:** -50°C a 300°C

**Resolución:** 0,1°C

**Precisión:** ±0,5°C (0°C a 100°C); ±1°C (-20 a 0°C y 100 a 200°C); 2°C (resto)

**Índice Protección:** IP65

**Tiempo de respuesta:** 15 seg. (de 20°C a 100°C en baño estabilizado)

**Alimentación:** Batería Litio 1,5V LR44

**Certificaciones:** APPCC, CE, ROHS, Contacto Alimentario

**Funciones:** Hold, indicación estado de la batería

**Dimensiones:** 19x40x132 mm

**Peso:** 48g

## FICHA TÉCNICA 4728

### TERMOMETRO AJUSTABLE

- Termómetro digital con sonda de penetración inoxidable de 75 mm.
- Calibración a 0°C pulsando "CAL" durante 3 seg. (sumergiendo la sonda en hielo)
- Alto grado de protección IP67



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Sonda:** Penetración inoxidable de 75 mm.

**Pantalla:** LCD

**Rango:** -40°C a 230°C

**Resolución:** 0,1°C

**Precisión:** ±1°C (-10°C a 100°C); ±1,5°C (100°C a 200°C) 2°C (resto rango)

**Índice Protección:** IP67

**Alimentación:** Batería Litio 1.5V LR44.

**Certificaciones:** CE / ROHS

**Funciones:** Calibración a 0°C, Auto-Off 10 min.

**Dimensiones:** 15x20x160 mm.

**Peso:** 26g

**Presentación:** Blister

## FICHA TÉCNICA 4735

### TERMOMETRO PINCHO T

- Termómetro digital en forma de T con sonda de penetración de 115 mm.
- Funciones Máximo, Mínimo, Hold, Auto-off
- Grado de protección IP65



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Sonda:** Penetración inoxidable de 115 mm.

**Pantalla:** LCD

**Rango:** -50°C a 300°C

**Resolución:** 0,1°C

**Precisión:** ±1°C (-20°C a 120°C); ±2°C (resto)

**Índice Protección:** IP65

**Tiempo de respuesta:** 1 seg. (de 20°C a 100°C en baño estabilizado)

**Alimentación:** Batería Litio 1,5V LR44

**Certificaciones:** CE, ROHS, Contacto Alimentario

**Funciones:** Mínimo, Máximo, Hold, Auto-Off 10 min.

**Dimensiones:** 32x95x175 mm.

**Peso:** 74g

## FICHA TÉCNICA 4744

### TERMÓMETRO ACERO INOX. 304S

- Termómetro digital Inoxidable con sonda de penetración de 125 mm.
- Grado de protección IP65



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Termómetro Inoxidable 304S

**Sonda:** Penetración inoxidable de 125 mm.

**Pantalla:** LCD

**Rango:** -50°C a 300°C

**Resolución:** 0,1°C

**Precisión:** ±1°C (0°C a 100°C); ±2°C (resto)

**Índice Protección:** IP65

**Tiempo de respuesta:** 15 seg. (de 20°C a 100°C en baño estabilizado)

**Alimentación:** Batería Litio 1,5V LR44

**Certificaciones:** CE, ROHS, Contacto Alimentario

**Funciones:** Hold, Auto-Off 10 min,

**Dimensiones:** 15x26x212 mm

**Peso:** 49g

## FICHA TÉCNICA 4749

### TERMÓMETRO CERTIFICADO

- Termómetro digital con sonda de penetración inoxidable de 100 mm.
- Conforme a EN 13485, CE, ROHS
- Certificado Trazable incluido
- Alto grado de protección IP67



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Sonda:** Penetración inoxidable de 100 mm.

**Pantalla:** LCD

**Rango:** -40°C a 230°C

**Resolución:** 0,1°C

**Precisión:**  $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$  (0°C a 100°C);  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  (-20 a 0°C);  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  (100 a 200°C)

**Índice Protección:** IP67

**Tiempo de respuesta:** 10 seg. (de 20°C a 100°C en baño estabilizado)

**Alimentación:** Batería Litio 3V CR2032

**Certificaciones:** EN13485, CE, ROHS, Contacto Alimentario / Incluye Certificado Trazable

**Funciones:** Hold, Auto-Off 30 min

**Dimensiones:** 22x42x192 mm

**Peso:** 35g

**Presentación:** Blister