



TERMOMETRO EBRO EBI- 20-TH-Set 1601-0055



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Sensor temperatura NTC
- Sensor humedad capacitivo
- Temperatura de servicio -30 hasta +60°C
- Temperatura de almacenamiento -40 hasta +70°C
- Cadencia de medición 1 min hasta 24 h
- Intervalo de medición: Medición continuo; Medición hasta memoria llena; medición con inicio/detener Inicio al pulsar un botón
- Batería 3V lithium (CR2450), cambiable sobre el usuario
- La vida útil de la batería >24 meses (cadencia de medición 15 min @ 25°C)
- Clase de protección IP 52
- El set contiene:
 - 1 x EBI-20 TH
 - 1 x Winlog.basic evaluation software
 - 1 x EBI-20 interface
 - 1 x USB cable

MARCA:

EBRO

PROCEDENCIA:

ALEMANIA

FUNCIÓN:

Medidor de temperatura y humedad con memoria de 8000 valores de medición.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Construcción: ABS

Área de medición temperatura -30 hasta +60°C

Área de medición humedad 0% hasta 100% Rh

Exactitud de la temperatura:

± 0,5°C (-20 hasta +40°C)

± 0,8°C para el área de medición restante

Opcional (recargo): ± 0,2°C (-20°C hasta 40°C) con

Calibrado

Exactitud de la humedad ±3% rH (10 hasta 90% rH)

Resolución temperatura 0,1°C

Resolución humedad 0,1% rH

Dimensiones: 69 x 48 x 22 mm

“MANTENIMIENTO PREVENTIVO”



“Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico.”

✉ mantenimientopreventivo@citalsa.com