

XIV. Registradores de temperatura y humedad

REGISTRADOR TEMPERATURA 175-T1



El Testo 175-T1 es un datalogger compacto para la monitorización a largo plazo de cámaras frigoríficas y congeladores y también para el registro de temperaturas en vehículos de transporte de mercancías.

Memoria de gran capacidad (1.000.000 de lecturas) y pilas de larga duración que permiten registrar durante más tiempo incluso a intervalos de medición más cortos.

Dispone de 1 canal con sensor interno (NTC), incl. soporte mural, candado, pilas y protocolo de calibración.

Testado conforme DIN EN 12830 por la ATP de la TÜV Süd para fines del HACCP.

Beneficios del producto:

- Memoria para 1.000.000 lecturas - amplio visualizador de fácil lectura
- Duración de la pila hasta 3 años (pilas tipo AAA estándar reemplazables por el usuario)
- Elementos de la entrega: registrador testo 175 T1, soporte mural, candado, pilas, protocolo de calibración y manual de instrucciones
- Tenga en cuenta que se necesita un cable USB para la programación del datalogger. El cable se adquiere aparte en caso necesario.

- Memoria: 1 millón de valores de medición
- Temperatura de almacenamiento -35 ... +55 °C.
- Temperatura de funcionamiento -35 ... +55 °C.
- Gama de medición: -35 ... +55 °C.
- Exactitud: $\pm 0,5$ °C (-35 ... +55 °C)
- Resolución: 0,1 °C
- Tasa de medición: 10 seg. a 24 h.
- Tipo de pila: standard (AAA) sustituible por el usuario
- Autonomía da pila: 3 años con una tasa de medición de 15 minutos
- Tamaño: 89 x 53 x 27 mm.
- Peso: 90 g.
- Material/Carcasa: ABS.
- Tipo de sonda NTC

