

Registrador de Temperatura HI 143



Descripción

HI 143 es una registradora de temperatura de datos con sensor NTC interno. El HI 143 es controlado via USB or RS232 en un PC con Windows® con un aplicación compatible al software de HANNA. Las Comunicaciones son hechas entre el registrador y el PC a través el transmisor HI 143001 con RS232 o HI 143002 con un conector USB. El gancho de pared lo hace fácil para cerrar fijo en el lugar para evitar interceptación y el software de aplicación apoya con contraseñas de seguridad.

Especificaciones

Rango	-30. a 70.0°C/-22.0 a 158.0°F
Resolución	0.1°C/0.1°F
Precisión	±0.4°C (-20 a 60°C); ±0.6°C (afuera) ±0.7°F (-4 a 140°C); ±1.1°F (afuera)
Calibración	calibrado en fábrica
Registro de Datos	hasta 4,000 pruebas
Intervalo de Registro	usuario selectable, de 1 minuto a 24 horas
Tipo de Batería / Vida	CR2032 3V litio ion / aproximadamente 2 años

Protección	IP65 (resistente al agua)
Dimensiones	60 x 37 x 17 mm (2.4 x 1.5 x 0.7")

Accesorios

ACCESORIOS

- **HI 143002** Gancho de comunicaciones
- **HI 143001** RS232 gancho de comunicación
- **HI 92143** HI 143 software

Cómo pedir

- **HI 143** es suministrada con CR2032 batería de litio, gancho de pared, candado e instrucciones.
- **HI 143-00** es suministrada con cuna de comunicacion HI 143001 RS232, software compatible con Windows®, CR2032 batería de litio, gancho de pared, candado e instrucciones.
- **HI 143-10** es suministrada con cuna de comunicacion HI 143001 USB, software compatible con Windows®, CR2032 batería de litio, gancho de pared, candado e instrucciones.

Ventajas

- **Inicio registro a través de PC oprimiendo un botón o en un tiempo fijo**
- **Intervalo de prueba seleccionable desde 1 minuto hasta 24 horas**
- **Hasta 4,000 pruebas registradas**
- **Unidad seleccionadora de medidas °C o °F**
- **Los valores Min/Max medidos son almacenados y mostrados**
- **Alarmas altas y bajas programables**
- **Almacenamiento no-volátil de parámetros y datos de registro**
- **Indicador de nivel de batería en pantalla**
- **Contraseña de seguridad**
- **Protección de impermeable**

Video

[Ver Video](#)