

- DATALOGGER DE TEMPERATURA Y HUMEDAD CON MEMORIA PARA 16.000 REGISTROS CENTER 314



Datalogger de temperatura y humedad con memoria para 16,000 registros CENTER 314

Modelo: **CENTER 314**

Cantidad *

Pedir cotización

Caraterísticas

Termohigrómetro con datalogger. Este medidor tiene memoria para 16.000 registros. Su periodo de muestreo es programable e incluye un reloj de tiempo real. El software basado en Windows incluido en cada unidad es muy fácil de utilizar. Los usuarios únicamente tienen que conectar el cable y abrir el programa, sin ningún tipo de configuración adicional.

Características:

- Doble entrada.
- Triple visualización.

- Interfaz RS-232.
- Datalogger de 16.000 registros por canal.
- Auto apagado.
- Función RELOJ.
- Función HOLD.
- Función MAX/MIN.
- Resolución: 0.1°C, 0.1°F, 0.1%rH.

Especificaciones:

Rango y precisión:

Temperatura: -20 ~ 60°C.....+/-0.7°C.

-4 ~ 140°F.....+/-1.4°F.

Tipo K: -200 ~ 1370°C.....+/-0.3%rdg +1°C.

-328 ~ 2498°F.....+/-0.3%rdg +2°F.

Humedad: 0 ~ 100%rH.....+/-2.5rH.

Protección de entrada: 60V DC o 24Vrms AC máximo.

Accesorios estándar:

- Batería de 9V.
- Manual de instrucciones (en inglés).
- Maletín de transporte.
- Sonda de temperatura / humedad TP-K01.
- Cable RS.232.
- Software.

Dimensiones:

- Altura: 186 mm (7.32").
- Anchura: 64 mm (2.51").
- Profundidad: 30 mm (1.18").
- Sonda: 190 x Ø15 mm (7.4" x Ø0.6").
- Peso: 320 g (11.2 oz).