

UX120-014M



El UX120-014M es un registrador de temperatura en ambientes interiores para sensores de termopar. Proporciona una flexibilidad excepcional al aceptar sondas termopares tipo J, K, T, E, R, S, B o N, ideales para el registro de temperaturas elevadas.

Aplicaciones:

- Hornos
- Interiores
- Congeladores
- Fraguado de cemento

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Registro de temperaturas elevadas, fácil de programar, compatible con software HOBOWare, pantalla display y cuenta con capacidad de 4 entradas para termopar.

- Especificaciones técnicas
- Ficha técnica / Manual de operación.
- Artículos requeridos

- **Rango de Temperatura:** -20 ° a 70 ° C
- **Precisión:** ± 0.21 ° C de 0 ° a 50 ° C
- **Resolución de:** 0.024 ° C a 25°C
- **Tipo de batería:** Dos pilas alcalinas AAA de 1,5 V, reemplazables por el usuario

- **Memoria para:** 1.6 millones de mediciones máximo.
- **Tipo de descarga:** Interfaz USB 2.0
- **Tiempo de descarga de memoria completa:** Aproximadamente 1.5 minutos
- **Tamaño:** 10.8 x 5.41 x 2.54 cm
- **Peso :** 107.5 g
- **Clasificación ambiental:** IP50
- **Uso:** Interiores

- [Manual](#)
- [Hoja de datos](#)

- CABLE-USBMB
- HOBOware (descarga gratuita)
- Termopar tipo J, K, T, E, R, S, B o N