

# Termómetro registrador de datos con cuatro canales

HH309A



Norma Sin puntos

Incluye cables de interfaz USB y RS232

- ✓ 4 entradas de termopar de tipo K
- ✓ Muestra 4 canales simultáneamente o 2 canales con Delta
- ✓ Registrador de datos con 16.000 registros por canal
- ✓ Interfaz USB y RS232 con software para Windows®
- ✓ Reloj en tiempo real
- ✓ Apagado automático
- ✓ Función RETENCIÓN
- ✓ Función MÁX/MÍN
- ✓ Resolución 0,1 °C/0,1 °F
- ✓ Indicador de batería baja
- ✓ Montaje de trípode incorporado (mini trípode incluido)

El modelo HH309A es un termómetro pequeño de 4 entradas más un registrador de datos potente. Esta unidad puede almacenar hasta 16.000 registros por canal en intervalos programados. El botón REC se utiliza para iniciar y finalizar el registro. Usted puede almacenar tantos conjuntos de datos como desee hasta que la memoria esté llena. La unidad está equipada con un software basado en Windows (Windows 98, NT, XP, ME, Vista) que permite visualizar y almacenar los datos.

## Especificaciones

Rango: -200 a 1.370 °C (-328 a 2.498 °F)

Precisión típica: ±0,2% rdg +1 °C

Resolución: 0,1° entre -200 y 200 °C/F, el resto 1 °C/F

Frecuencia de muestreo: 3 segundos

Condiciones de funcionamiento:

0 a 50 °C (32 a 122 °F)

0% a 80% HR (0 a 35 °C, 32 a 95 °F)

0% a 60% HR (35 a 50 °C, 95 a 122 °F)

Temperatura de almacenamiento:

-20 a 60 °C (-4 a 140 °F)

Batería: 9 V (incluida)

Dimensiones:

184 de largo x 64 de ancho x 30 mm de profundidad

(7,25 x 2,5 x 1,2")

Peso: Aprox. 250 g (8,8 onzas)



Se incluye termopar gratuito.

Este modelo incluye un termopar tipo K de alambre rebordeado aislado de 1 m (40") gratuito con conector subminiatura y soporte de carrete para alambre (1 por canal). Solicite un recambio N.º de modelo SC-TT-K-30-36.

El modelo HH309A se muestra en un tamaño inferior al real.



**Para hacer su pedido, visite [es.omega.com/hh309a](http://es.omega.com/hh309a) para consultar precios y detalles**

N.º de modelo	Descripción
HH309A	Termómetro registrador de datos con 4 canales
SC-TT-K-30-36	Termopar de repuesto de tipo K
HH300-Adaptador	Adaptador CA
HH300-CABLE	Cable de interfaz RS232 de repuesto
HH300-CABLE-USB	Cable de interfaz USB de repuesto
MINI-TRIPOD	Mini trípode de repuesto, se expande de 142 a 279 mm (5,6 a 11")
CAL-3-HH	Calibración rastreable por NIST con puntos

Completo de serie con 4 termopares de tipo K con alambre rebordeado (1 por entrada), cables de interfaz USB y RS232, software Windows, estuche portátil, mini trípode, batería de 9 V, certificado NIST (sin puntos) y manual del operador.

Ejemplos de pedidos: : HH309A, termómetro registrador de datos con 4 canales. OCW-3, OMEGACARE<sup>SM</sup> amplía la garantía estándar de 1 año a un total de 4 años.