



## TERMOHIGRÓMETRO DE MONTAJE EN PARED CON PANTALLA GIGANTE

**No. DIKEN:** 60 04 92

**MARCA:** DELTATRAK

**MODELO:** 13309

### DESCRIPCIÓN

- Termohigrómetro de montaje en pared con pantalla gigante.
- Carcasa del cuerpo Policarbonato y plástico ABS / Pantalla LCD.
- Ordenar.
- Sensores internos de temperatura y humedad.
- Sonda de temperatura externa.
- Soporte de sonda con respaldo autoadhesivo.
- °C/°F seleccionable.
- Pantalla Jumbo de temperatura, humedad, hora y fecha.
- Memoria mín./máx.: lecturas más bajas y más altas almacenadas para una recuperación instantánea.
- Despertador y timbre por hora.
- El termohigrómetro con pantalla gigante, modelo 13309, monitorea la temperatura y la humedad relativa en áreas de almacenamiento y producción, cámaras frigoríficas, hospitales, farmacias, bancos de sangre, salas limpias, invernaderos, producción de animales vivos, como gallineros y criaderos. Este termohigrómetro cuenta con una gran pantalla LCD, se puede cambiar entre °F/°C, almacena y recupera lecturas mínimas/máximas, tiene una opción para configurar alarmas diarias y por hora. El sensor de termistor externo con un cable de extensión cuenta con un soporte de sonda para una colocación segura.

### CUADRO TÉCNICO

<b>MATERIAL:</b>	Policarbonato y plástico ABS / Pantalla LCD
<b>DIMENSIONES:</b>	3.74". ancho x 4.02" alto x 0.75".
<b>RANGO DE TEMPERATURA:</b>	Interna: 14 °F a 122 °F (-10 °C a 50 °C)

### APLICACIONES

- Áreas de almacenamiento y producción, salas de maduración, invernaderos, producción de animales vivos, farmacias, salas limpias y más.

### NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Certificación / Calibración marca CE, certificado de calibración trazable NIST.

### PRESENTACIÓN

- Pieza.

**No. DIKEN**

60 04 92

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Rango de temperatura interna: 14 °F a 122 °F (-10 °C a 50 °C).
- Sonda externa: -58 °F a 158 °F (-50 °C a 70 °C).
- Rango de humedad Interno: 10% a 99%.
- Rango de operación: 14 °F a 122 °F (-10 °C a 50 °C).
- Precisión de humedad (interna)  $\pm 5$  % de HR de 40 % a 70 % de HR a 77 °F~86 °F (25 °C~30 °C).
- Precisión de temperatura (interna y externa)  $\pm 1.8$  °F (1 °C) de 32 °F a 104 °F (0 °C a 40 °C).
- Sensor de temperatura externo. Longitud del cable: 6,56 pies / 2 metros;
- Sonda: 20 mm de largo x 4 mm de diámetro.
- Resolución HR1%, temperatura 0.1 °F/°C.
- Tamaño de la ventana de visualización 3.15" ancho x 2.36" alto (80 mm ancho x 60 mm alto).
- Altura del carácter dentro de la pantalla 26 mm (1.02".) - temperatura y humedad.
- 22 mm (0.87".) - fecha y hora.
- Tamaño del producto 3.74" ancho x 4.02" alto x 0.75".
- Profundidad (95 mm ancho x 102 mm alto x 19 mm profundidad).
- Peso 4.18 onzas (118.4 gramos).
- Tipo de sensor temperatura: termistor.
- Humedad: resistiva electrónica.
- Batería AAA (cantidad 1 cada uno).