

TERMOHIGRÓMETROS DIGITALES - TK-13307

Números de Catálogo:

TK-13307

Descripción General:

Termohigrómetro digital que se utiliza para controlar las condiciones ambientales durante la distribución de alimentos y en las áreas de almacenamiento, salas, invernaderos y más de maduración.



CARACTERÍSTICAS

- Alerta de congelación.
- Selección de escala °C/ °F.
- Temperatura Interna / Externa.
- Sensores de Temperatura.
- Sensor interno de humedad.
- Pantalla Jumbo para la temperatura y humedad.
- Memoria Min/Max para el sensor interno o externo, lectura mas alta o mas baja almacenada para la recuperación instantánea.
- Indicador de batería baja.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Intervalo de Temperatura	Interna: 32°F a 122°F (0°C a 50°C) Sonda externa: -58°F a 158°F (-50°C a 70°C)
Intervalo de Humedad	Interna: 20% a 90%
Precisión de Temperatura (Interior & Exterior)	±1.8°F (1°C) de -40°F a 158°F (-40°C a 70°C)
Precisión de Humedad (Interna)	±5% R.H. de 35% a 85% R.H. en 77°F (25°C)
Sensor de Temperatura externa	Longitud del cable: 10 pies/3mts; sonda: 30mm (L) x 5mm (dia.) punta
Resolución	1% H.R., temperatura 0.1°F / 0.1°C

Visualización de la actualización de lectura	10 segundos
Tamaño de la pantalla	3.11 pulgadas. (W) x 2.79 pulgadas. (H) (79 mm x 66 mm)
Tamaño de Dígitos en Pantalla	1.06 pulgadas. (17mm)
Tamaño del Producto	3.85 pulgadas. (W) x 4.33 in. (H) x .82 pulgadas. (D) (98 mm x 110 mm x 21 mm)
Peso	2.4 oz. (68 gramos)
Material de cubierta	Policarbonato y plástico ABS
Tipo de sensor	Temperatura: Termistor, Humedad: película de polímero de capacidad electrónica
Tipo de Batería	2 pilas AAA (por cada uno)
Ajuste de las alarma de congelación	Si lo ajusta, la alarma sonará cuando la temperatura exterior sea < 32°F (0°C)
Grado impermeable	IP67 (solo la sonda)
Certificación / Calibración	CE mark/ Trazable de N.I.S.T.



MODELOS

No. de Catálogo	Descripción
TK-13307	Termohigrómetro con Pantalla Grande