

# ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO



Característica	Especificación
Intervalo de Medición	-40°F a 149°F (-40°C a 65°C)
Resolución de la Temperatura	0.1°F/°C
Precisión	±1.0°F de 14°F a 77°F (±0.5°C de -10°C a 25°C); ±2.0°F por encima de 77°F (±1.0°C por encima de 25°C); ±2.0°F por debajo de 14°F (±1.0°C por debajo de -10°C)
Capacidad de Datos	3823 puntos de datos
Tiempo de Descarga de Datos	2 segundos normalmente para 3823 puntos
Niveles de alarma programables	Los niveles altos y bajos sobre todo el intervalo se muestran en la pantalla LCD
Batería	Batería de Litio Coin Cell, indicador en pantalla % de energía restante
Dimensiones/Cuerpo	1.575" x 3.189" x .575" (40mm x 81mm x 13mm)
Cubierta	PC / Plástico ABS
Peso	1.3 oz. (36 gramos)
Resistente a Golpes	Soporta caídas de 3 pies (1 metro) a una superficie dura
Certificación	CE Mark, trazable a NIST, Cumplimiento RoHS
Pantalla	LCD, LED rojo de Alarma
Grado Impermeable	IP67 (con la tapa puesta de silicon)
Condiciones de Almacenamiento	-4°F a 122°F (-20°C a 50°C) 0% a 95% HR sin condensación
Requisitos del Sistema	Windows PC con sistema operativo actual y Adobe Reader
Programación	"FlashPDF Program Manager Software" o "USB Program Manager software"
Requisitos para Descarga	Conexión USB directa