

Especificaciones del Producto

FlashLink Mini PDF en tránsito registrador

Range de Medicion	-40°F a 188.6°F (-40°C a 87°C)
Precision	±1.0°F desde -4°F a 14°F (±0.5°C desde -20°C a -10°C) ±0.6°F desde 14°F a 50°F (±0.4°C desde -10°C a 5°C) ±1.0°F desde 50°F a 77°F (±0.5°C desde 5°C a 25°C) ±1.8°F si < -4°F o > 77°F (±1.0°C si < -20°C o > 25°C)
Tiempo de Descarga de Datos	30 segundos tipico
Niveles de Alarma Programables de Fabrica	Umities alto y bajo en todo el rango
Inicio Atrasado	30 minutos
Batería	Batería de célula de moneda
Dimensiones	1.858pulgadas x 3.071pulgadas x 0.402pulgadas (47.2mm x 78mm x 10.2mm)
Peso	0.854onza (24.2 gramos)
Vida Útil	18 Meses
Certificación	Marca CE, Calibración Trazable a NIST, Compatible con RoHS
Monitor	LED Verde y Rojo
Calificación Impermeable	IP54, con tapa de silicona
Temperatura de Almacenamiento	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 0% to 95% RH sin condensación
Requisitos del Sistema	Windows PC con sistema operativo corriente y Adobe Reader o una aplicación compatible con Adobe Reader
Descargar Requisitos	Conexión USB directa a PC, impresora o tablet



Modelo	BXTPDF90D
Configuración de Alarma Baja/Alta	Ninguna
Frecuencia de Muestreo	10 Minutos
Capacidad de Datos	12,288 Puntos de Datos
Duración del Viaje	85 Días
Escala de Temperatura	°F/°C

- Registrador de temperatura compacto y de un solo uso
- Shadow Log@ garantiza datos de viaje
- No se requiere ningún software para descargar
- Conector USB incorporado, sin necesidad de dispositivo de lectura especial
- Software a bordo crea automáticamente informes PDF y CSV en °F y °C"
- Ver informes en una PC o tablet
- Los datos grabados se escalan automáticamente al gráfico
- GMT/ UTC: 0