BTP® 70 Pro - Real Time 5G BIOTEMPAK®



Monitoreo en tiempo real de temperatura y parámetros críticos de alta precisión

Trazabilidad de indicadores clave durante envíos y conservación en cámaras de refrigeración















El BTP 70 Pro (Compatible con Plataforma BTP 360°) es un Registrador de datos en tiempo real, también llamado Data Logger, reutilizable y multifuncional, diseñado para garantizar un monitoreo completo en toda la cadena de frío. Es clave para las empresas farmacéuticas, productores y exportadores, así como departamentos de logística y/o control de calidad.

BTP 70 Pro 5G cuenta con un rango de medición de temperatura de -30 °C a 70 °C.

BTP 70 Pro 5G, permite el sequimiento en tiempo real en toda la cadena de suministro, brindando trazabilidad completa, combinada con notificaciones personalizadas para mantenerlo informado sobre incidencias que pueden afectar la integridad de sus productos, de esta forma, se pueden implementar acciones correctivas oportunas e informes automatizados para auditorías y fines de cumplimiento.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Modo de vuelo automático para cumplimiento de reglamentos por parte de las aerolíneas para sus envíos aéreos
- Rango de temperatura de -30 °C hasta +70 °C
- Alertas en Tiempo Real de temperatura, humedad, luz, impacto, inclinación y ubicación con informes en PDF encriptados
- Notificaciones al instante vía correo electrónico, SMS y la app móvil para Android e IOS
- Gran memoria interna permite grabar y almacenar en modo fuera de línea. La transmisión de datos se reanuda cuando la señal está disponible. Sin pérdida de datos
- Asegure el 100% de la información gracias a su diseño de registro redundante de datos, inspirado en Primeras Entradas, Primeras Salidas (PEPS)
- Admite la configuración de parámetros totalmente remota (umbrales de alarma, frecuencia de registro y generación de informes, etc.) desde plataforma
- Pantalla LCD, fácil de uso con indicadores clave
- Cada dispositivo cuenta con certificado individual de calibración de temperatura emitido por el fabricante





Mejore la eficiencia en la trazabilidad de la cadena de frío de sus productos con monitoreo en tiempo real



Impresión de Datos

Impresión y transmisión local de datos por Bluetooth



Reutilizable y Recargable

El equipo es multiusos y recargable, con un rango de mediciones de temperatura extra grande

BTP® 70 Pro - Real Time



Monitoreo en tiempo real de temperatura y parámetros críticos de alta precisión

ESPECIFICACIONES

Datos Registrados	Temperatura, Humedad, Golpes, Luz, Inclinación, Ubicación y Ruta
Sensor de Temperatura	Sensor digital de temperatura, con trazabilidad NIST
Rango Medición	Temperatura : -30 °C a 70 °C ó de (22 °F a 158 °F)
	Humedad: de 5% a 95% HR (Humedad Relativa)
Detección de Golpes	de 1 a 8 fuerzas G
Inclinación	de 0 a 180 grados
Rango de Precisión	(Temperatura / Humedad)
Temperatura	±0.5 °C (de -20 °C a +40 °C); ±1 °C para otro rango
Humedad	±3% (de 20% a80% HR); ±5% para otro rango
Resolución	(Temperatura /Humedad) 0.1 °C / 1% HR
Rango Medición Luz	de 0 a 52,000 Luxes, detecta si las puertas o empaque han sido abiertos
Capacidad Memoria	Máx. 50,000 registros (grabación cíclica)
Tipo de Alertas	Alerta sonora, Luz roja de alerta, Email, SMS y notificaciones desde la app móvil
Tecnología de Ubicación	Tecnología de posicionamiento LBS, funciona incluso en interiores y dentro de
	contenedores
Conectividad Celular	Red Global LTE 4G/5G, con respaldo 2G.
Tarjeta SIM	SIM Interna (Roaming de datos Global)
Tiempo de Almacenamiento	12 Meses
Autonomía	Hasta 120 días por carga (Basado en intervalos de monitoreo y reporte)
	configurables desde plataforma
Intervalo	Registro cada 1, 2, 5 o cada 10 minutos (configurables desde plataforma)
Intervalo de envío de Registros	cada10, 20, 30, 60 y 120 Minutos (configurables desde plataforma)
Información mostrada en dispositivo	En pantalla LCD: Temperatura Max/Min/ Promedio, Alerta de Temperatura y
	Estado de funcionamiento
	Indicador LED: Alarma Temperatura, Carga y Baja Batería
Grado de Protección Ambiental	IP65
Reporte PDF	Reporte encriptado Descargable vía USB2.0, Plataforma y App Móvil
Dimensiones	103 mm de alto x 65.6 mm de ancho x 18.5 mm de grosor
Peso	150 gramos
Certificaciones	FCC, CE, RTCA/DO 160G, UN38.3, ROHS, WEEE, CB
Certificado de Calibración	Individual emitido por fabricante

BONDADES DE PLATAFORMA BIOTEMPAK®

- Visualización y descarga de comportamiento de Temperatura, humedad, luz, golpes, inclinación y ubicación en tiempo real
- Personalización de Alarmas, geocercas, umbrales de temperatura, intervalos de registro, intervalos de actualización, etc.
- Reproducción dinámica de toda la trayectoria en mapa interactivo
- Almacenamiento de datos en la nube por hasta 2 años
- Informe de análisis de datos automatizado Cumple con GxP y FDA
- Plataforma multidispositivo, acceda desde su PC, laptop, tablet o desde la app móvil











