



temperatura: Sensor externo -200 °C a +100 °C, interno: -30 °C a +70 °C

Registrador de datos multiusos con modo avión automático que permite el monitoreo en tiempo real de temperatura, humedad, luz, golpes, inclinación y ubicación durante el transporte. Es una solución clave para empresas farmacéuticas, logística y control de calidad.

Su sonda especializada permite medir temperaturas de hasta -200 °C, ideal para contenedores de hielo seco y tanques de LN2.

5G

FICHA TÉCNICA



Sonda estándar 97cm, a petición: 5m y 15m

- Capacidad de memoria 50.000 lecturas
- Celular comunicaciones: LTE global 4G/5G, cobertura mundial
- Temperatura (ambiente) Modelo. T71, precisión $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$); $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (otros)
- Batería: duración estimada de 120 días con envíos a la nube cada 60 minutos y registros cada 10 minutos.
- Intervalos de grabación: 1/2/5/10/30/60 Min. (settable via plataforma, encendido manual)



Gs1 Mini Impresora Bluetooth

- El complemento perfecto del Gs, imprime el reporte de temperatura del viaje.
- Conexión bluetooth con T70 Y T71 hasta 10 metros
- Multiuso con batería recargable
- Tamaño: 10.5x4.5x7.5 cm



FCC, CE, RTCA/DO-160G, UN38.3, ROHS, WEEE, CB, IATA



www.globaldecolombias.com



Cra 21 # 2 - 60 Bogotá DC



601 7427586



ventas@globaldecolombias.com