

CelloTrack™

Cellotrack Power 3G



Descripción

La línea de productos CelloTrack está diseñada para un seguimiento avanzado de activos y monitoreo remoto, con funcionalidades mejoradas de administración de flotas, robustez y facilidad de instalación, adecuadas para una amplia variedad de aplicaciones de gestión de activos.

Un dispositivo con un cargador interno adecuado para casos donde existe una fuente de alimentación intermitente y se requiere una instalación permanente con capacidades adicionales de monitoreo y control a través del versátil GPIO. La unidad carga su batería interna cuando la energía está conectada y usa su batería mientras la energía está desconectada para asegurar un servicio continuo, a veces con largos períodos entre eventos de conexión de energía.

Beneficios

- Apoyo para la visibilidad y monitoreo de la temperatura.
- Apoyo para el control y localización de la mercancía transportada.
- Apoyo para la reducción de robos de mercancía (sensores de apertura de Puerta).
- Apoyo para la reducción de retrasos en entrega mediante la creación de reglas de negocios específicas.

Importante: Los accesorios Sensor de Temperatura y Sensor de Apertura puerta no están incluidos.

Características

- Carcasa de protección resistente IP67.
- Batería recargable.
- Entrada Analógica (sensor de temperatura, combustible, puerta).
- Instalación sencilla.
- Dimensiones 155 x 81 x 45 mm.
- Peso 500 gr.

Funcionalidades

- Indicadores LED.
- 2 GPI, Entradas de Propósito General configurables.
- Detección de Tamper.
- Gestión de geocercas (hasta 100).

Especificaciones técnicas

• Modos GSM	• GSM GPRS
• Bandas	• 850, 950, 1800, 1900 1200 MHZ
• Voltaje	• 9-32 VDC
• SIM	• Interna, reemplazable
• Batería interna	• 3.7V (Recargable)
• Acelerómetro	• 3D Detección de movimiento
• Antena	• Interna de banda múltiple GSM
• Sensibilidad	• -165 dBm
• Temperatura en operación	• -20°C a 60°C

Disponible con:

Gestión
Vehicular
Telcel
powered by CIRCLLO CORP.

Gestión
Vehicular
Telcel
powered by TECNO
LOGISTIK