

eLock

CANDADOS ADUANEROS



Seguimiento avanzado y monitoreo remoto para activos móviles de alto valor.

Solución sofisticada de seguimiento y aplicaciones de gestión de activos, proporciona una funcionalidad mejorada, una instalación fácil y se aplica a una amplia gama de industrias.

- **Transporte de carga**

Esta solución puede realizar un seguimiento de la carga de alto valor a lo largo de su ciclo de transporte, al tiempo que le alerta de predefinidos eventos que merecen su atención.

eLock controlará su vehículo, camión, furgoneta, **contenedor o remolque**, ya que se mueve desde el origen hasta el destino, independientemente de la distancia o el método de transporte.

- **Compañías de seguridad**

El requisito principal para la seguridad es el control y la cobertura continua. eLock seguimiento de **containers** fue diseñada para proporcionar protección de día y de noche a sus activos, mientras lo mantiene informado, sin importar dónde está usted o los activos, entregando un nivel adicional de seguridad a su negocio.

- **Operaciones personalizadas**

La seguridad de las **operaciones aduaneras** puede ser compleja y desafiante debido al riesgo de alteración, mientras se encuentra en ruta y durante el ciclo de inspección. Basado en el conocimiento de que su cerradura permanecerá cerrada ya que eLock ayudará a acelerar el despacho de sus mercancías y le permitirá pasar cualquier proceso de examinación sin problemas.

- **Comercial / Retail**

El movimiento y almacenamiento de sus materiales e inventario debe ser una prioridad clave. Incorporar eLock en su **estrategia de cadena de suministro** para administrar mejor el flujo de sus productos desde una frontera a la otra y asegurarse de que no se haya accedido a ellos, puede ser considerado como su guardián desde el punto de origen hasta la entrega al consumidor.

Administración de eLock en ePacks

- **Desbloqueo remoto**, La unidad se puede desbloquear mediante el envío de comandos SMS o GPRS, o Tarjeta RFID.



- **Eventos programables**, Los eventos se pueden definir para Transmitir y actuar en eventos complejos; por ejemplo, se le avisará si se corta la cuerda de seguridad.



- **Alertas basadas en el perímetro**, Alertas de Geocercas cuando el contenedor está entrando/saliendo de una designada área específica en un momento específico.



- **Seguimiento en tiempo real**, Soporte automático para seguimiento de contenedores en el tiempo especificado, sin enviar comandos adicionales.



Para más información puede visitar nuestra Página Web: www.e-packs.es

Quedamos a la espera de sus disposiciones

Atentamente

Vicente Terrádez
Gerente Comercial España y América Latina
Móvil: +34 674903455
Email: vterradez@e-packs.es
Web: www.e-packs.es

Algunos de los dispositivos Iot soportados:

Nuevo.

-) El **Alps Lykaner** es un dispositivo de seguimiento de activos diseñado para mover activos como contenedores y automóviles.



Especificaciones:

Dimensiones (en mm): 140 X 50 X 25

Peso: 94g

- Código IP: IP67
- Temperatura de funcionamiento recomendada: - 4 a 140 F
- Sensores
- GPS
- Transceptor Wi-Fi
- Acelerómetro
- Temperatura (opcional).
- **Batería: 8 años (2 mensajes por día)**
- Firmware parpadeante: no
- Antena: interna (sin conector para antena externa adicional).

-) El **ST 9100** es un terminal IoT de modo dual (satelital/celular) para seguimiento avanzado, monitoreo y control flexible de activos fijos y móviles, sin importar cuán remotos sean e independientemente de la ubicación.



Aplicaciones y Mercados:

- **Gestión de flotas y supervisión de conductores**

Realice un seguimiento del estado operativo, los niveles de combustible, el comportamiento del conductor y la ubicación de cargas valiosas.

- **Minería y equipo pesado**

Supervise el uso y el estado del equipo para detectar un mal uso y permitir el mantenimiento preventivo.

- **Utilidades eléctricas: SCADA**

Monitoreo y control remotos de sistemas de supervisión, control y adquisición de datos (SCADA), lo que incluye infraestructura de red eléctrica y activos industriales como válvulas, bombas y tanques.

- **Sector marítimo Buques y barcas**

Habilite comunicaciones confiables entre el barco y la costa y realice un seguimiento del estado operativo y la ubicación.

- **Petróleo y gas**

Monitoree y controle medidores de flujo, niveles de tanques, compresores de boca de pozo y temperatura, así como también fugas, corrosión y robo.