

Marchamo GNSS

Camiones y containers



**Protege sus envíos
garantizando la seguridad
e integridad de la carga**

El nuevo marchamo GNSS es un equipo portable para la protección de cargas en contenedor o camión que utiliza las mas modernas tecnologías de posicionamiento (GPS / GLONASS) y comunicaciones (GPRS) para la protección, seguimiento y control de la integridad de sus cargas.

No requiere proceso de instalación y goza de una autonomía de hasta 72 horas de funcionamiento. Su modem GSM/GPRS cuadribanda le permite operar en cualquier lugar del mundo.

De robusto diseño, puede ser usado en las condiciones ambientales mas adversas. Incorpora un LED detector de manipulación o apertura indebida.

TECNOLOGIA GPS S.A.

Telefono: +34 913 237 230

Fax: +34 913 237 231

tecnogps@tecnogps.es

Microprocesador	ARM 7 (32 bits)
Memoria programa	64Kb
Memoria datos	64Kb
Memoria SRAM	64Kb
EPROM	8Kb
Posicionamiento	GNSS (GPS/GLONASS)
Modem	MC-55 o similar
Alimentación	9 a 30VCC
Batería interna	3.6V
Autonomía	Hasta 72 horas
Encapsulado	IP 55
LED indicador estado	Si
Sensor de movimiento	Si
Detección apertura	Cerrojo y caja
Antena	GSM/GNSS integrada
Modos de transmisión	SMS y TCP
Actualización FW	Remota
Temp. operación	-15°C a +70°C
Temp. almacenamiento	-55°C a +85°C