

NQ100



NAVDOM es líder en **servicios avanzados de localización "en la nube"**.

El dispositivo **NAVDOM NQ100** es un producto completo y adaptado a sus necesidades de **seguridad y localización para motocicletas**, permitiéndole su uso con nuestro software de localización WEB.

El NQ100 envía posiciones y datos a través de GPRS contra nuestro servidor **cada 60 segundos**, pudiendo visualizar la posición en tiempo real, el histórico de movimientos, alertas y alarmas producidas, detectar inmediatamente cualquier evento de robo y proporcionar las herramientas para llevar a cabo su **rápida recuperación en caso de robo**.

Características
Reducido tamaño: 86 x 62 x 26 mm
Cuatribanda: 850/900/1800/1900 MHz
2 entradas (Pánico-Emergencia e ignición)
2 salidas (activación de sirena y corte de motor de arranque)
Ultra bajo consumo de corriente
Alimentación de 8 a 32 VDC
Batería de Polímero de Litio integrada alta capacidad con lectura y alerta de nivel
Inmovilizador remoto del motor de arranque
Resistente al agua – Protección IPX6
Acelerómetro 3D integrado
Antenas GSM y GPS integradas
Detección de inhibición GSM
Detección de robo con grúa
Detección de manipulación de batería principal de la moto
FCC, GFC, PTCRB, CSA, CE, ROHS y EMARK

El **robo con furgoneta** es el más extendido, especialmente cuando se pretende vender la moto por piezas; los garajes particulares ofrecen mayor privacidad, proporcionando un tiempo mayor para el robo. Normalmente son las motos deportivas las que sufren este tipo de robos.

RECOMENDACIONES

1. Vigilar y considerar a conciencia el lugar donde dejamos la moto, ya que de su ubicación va a depender si los ladrones consideran fácil o difícil cargar la moto a la vista de los curiosos. Aparcar en zonas peatonales o de difícil acceso para vehículos destinados a cargar la moto es otra consideración a tener presente.

2. Utilizar métodos de anclaje a partes del mobiliario urbano difícilmente desplazables, tales como farolas u otros elementos similares.

3. Cuando la moto sea aparcada en un garaje privado, utilizar el vehículo como obstáculo, de manera que la moto esté entre la pared y el coche no resulte sencillo sacarla de su ubicación. También es recomendable utilizar una lona para evitar que llame la atención.

4. Utilizar un sistema de ALARMA que reúna las siguientes funcionalidades:

- Detección de movimiento y disparo de alarma en cuanto la moto sea zarandeada, **generando un aviso** a la persona o personas responsables.

- Con **batería interna de respaldo** y detección de corte de la batería principal.

NQ100

- Activación remota del **sistema de bloqueo del motor de arranque** ante un evento de robo.

- **Seguimiento continuo** sobre un mapa de los movimientos de la moto, aún incluso cuando ésta se encuentre dentro de una furgoneta.

- De **reducidas dimensiones** y fácilmente disimulable dentro de la electrónica de la moto.

- De sencillo manejo y versatilidad de uso, permitiendo el sistema la gestión a través de teléfono móvil y/o Internet.

En este apartado, NAVDOM, empresa líder en servicios de gestión de movilidad y seguridad de activos móviles ofrece un terminal de gran calidad y prestaciones al más alto nivel, el NAVDOM NQ100, cuyas características lo han convertido en el **sistema de seguridad de referencia para motocicletas**, quads y vehículos de similar naturaleza.

COMO FUNCIONA:

1. Usted llega a su casa y estaciona a las 20:00.

2. Gracias al dispositivo NAVDOM NQ100, a través de sus múltiples elementos de detección de robo, tales como el acelerómetro de tres ejes integrado, que actúa como sensor de movimiento, el sistema de control de posición GPS con máxima precisión y reporte cada 60 segundos, si la moto es zarandeada o se mueve y abandona el perímetro de seguridad, ya sea por sus propios medios o montada en una furgoneta, el sistema enviará un **AVISO INMEDIATO por SMS** alertándole del evento de ROBO.

3. Gracias a su acceso web podrá ver la localización de la moto, minuto a minuto, de manera que cuando se pone en contacto con la Policía usted conoce perfectamente

la ubicación y ruta seguida por la misma, **permitiendo una recuperación del mismo mucho más rápida**. Puede hacerlo directamente también a través de su teléfono móvil a través de www.3dtracking.mobi.

Ahora comprende porque nuestro sistema es **líder en servicios de localización globales con presencia en 25 países**.

Protegemos sus bienes y a los suyos de una forma **ACTIVA**, anticipándonos a lo que pueda ocurrir.

Ofrecemos además que el cliente sea el que decide su nivel de SEGURIDAD, permitiéndole una gestión integral de sus dispositivos y eventos de alerta.

SERVICIO DE LOCALIZACIÓN & SEGURIDAD:

SEGUIMIENTO CONTÍNUO

- Intervalo de transmisión por GPRS **cada 60 segundos**
- Seguimiento en **tiempo real**
- Cartografía GOOGLE MAPS®, MICROSOFT VIRTUAL EARTH®, OPENSTREETMAPS®
- Cartografía **fotográfica satelital**

HISTÓRICO DE TRAYECTOS

- Detalle de trayectos recorridos, velocidades y ubicaciones históricas, **sin límite de tiempo de almacenamiento**



NQ100



SEGURIDAD

A través del MÓDULO DE GEOZONAS ILIMITADAS, usted podrá generar zonas de SEGURIDAD, permitiéndole gestionar los eventos de entrada o salida de una zona marcada...

- Alertas por E-MAIL
- Alertas por SMS
- Ilimitado número de zonas configurables
- Avisos por entrada y/o salida de zona

Detalle del SERVICIO	BÁSICO
Tarifa Plana Mensual	12 €/mes
Localización Posición Actual	Incluido - Ilimitado
Visualización de Rutas - Posición cada 60 segundos	Incluido
Alertas de zona, uso no autorizado	opcional
Alerta por fallo de alimentación	Incluido
Acceso desde Internet o desde su teléfono móvil	Incluido
Avisos mediante SMS	Habilitado

No requiere hacer grandes inversiones en comunicaciones, equipos informáticos, personal cualificado, cartografía ni centros de control.

No requiere la instalación de software específico en su PC, **tan sólo una unidad de localización y un acceso a Internet.**

MOTOCICLISMO

TODO PARA TI Y TU MOTO

PRUEBAS | EQUIPAMIENTO | DEPORTE | NOTICIAS | COMUNIDAD | CONSEJOS | FOTOS Y VÍDEO

Inicio > Equipamiento > Para la moto > Antirrobo > Alarmas y GPS antirrobo. Galería de fotos

Alarmas y GPS antirrobo. Galería de fotos

Alarma y localizador Navdom N4



Alarma y localizador Navdom N4

NAVDOM
TECHNOLOGIES

Oficinas Centrales

CENTRO EMPRESARIAL SURESTE
C/Gamonal 20, Planta 1ª Oficina I
28031 Madrid

Tel: 91 223 80 03

e-mail: navdom@navdom.com



DocId:NTNQ100PF.1.0.040113

LOCALIZACIÓN GPS



desde 0,40 €/día
(IVA no incluida)

