

**Profesjonalny system do monitoringu pojazdów
na złącze serwisowe OBDII.**

**Nie wymaga montażu.
Tylko wciskamy na złącze OBD,
które jest prawie w każdym samochodzie od 2003r.**

Serwer www po polsku i aplikacja na smartfona GRATIS !!!

to znaczy, że możesz śledzić pojazd lub całą flotę pojazdów przez:

- stronę internetową**
- aplikację na swoim telefonie (Android i Apple ios)**

dostęp masz za darmo!!! na zawsze!!!

(śledzenie na żywo i odtwarzanie tras do 1 roku wstecz !!!)

Idealne rozwiązanie dla jednego pojazdu jak i floty samochodowej w firmie

Nasze urządzenia używają już właściciele prywatnych samochodów, firmy transportowe, agencje ochrony, firmy leasingowe, wypożyczalnie samochodów

Urządzenie jest w pełni skonfigurowane – wystarczy włożyć kartę SIM

Dzięki złączu OBD urządzenie nie wymaga fachowej wiedzy ani ingerencji w instalację pojazdu.

Urządzenie ma doskonały zasięg i może być podłączone do głęboko schowanego złącze OBD

Urządzenie posiada wbudowany moduł GPS oraz modem GSM z funkcją wykorzystania transmisji danych GPRS. Anteny GPS i GSM w tym modelu również są wbudowane. Jest to wyjątkowe urządzenie i pomimo wbudowanych anten osiąga rewelacyjne parametry zasięgu GPS jak i GSM.

JEDNOSTKA CENTRALNA



Złącze OBD II

Kieszon z kartą SIM

Zwyczajowe miejsce instalacji w pojeździe:



W przypadku gdy miejsce złącza OBD nie umożliwia bezpośredniej instalacji możemy zastosować opcjonalny kabel-przedłużacz



Ten system monitoringu umożliwia klasyczne pozycjonowanie pojazdu oraz posiada szereg unikalnych funkcji:

- wyznaczenie położenia pojazdu w danym momencie poprzez platformę www lub przez telefon komórkowy (maksymalnie 3 telefony do zaprogramowania)
- śledzenie pojazdu on-line – GRATIS poprzez platformę www.999gps.net
 - obserwacja danych historycznych (max 1 rok !!!)
 - wbudowany mały akumulator (polimerowy) 350mAH w przypadku braku zasilania wystarczy aby powiadomić właściciela o odcięciu zasilania
(informacja o odcięciu zasilania akumulatora samochodowego wraz z położeniem pojazdu przesyłana na zaprogramowane numery + informacja o słabym stanie akumulatora)
- funkcja alarmu samochodowego z położeniem geograficznym - wbudowany czujnik wstrząsowy spełnia rolę systemu alarmowego oraz oszczędnego trybu wbudowanego akumulatora
 - funkcja alarmu przekroczenia prędkości
 - funkcja alarmu opuszczenia wyznaczonej strefy
 - wbudowany posłuch

Kontrola i zarządzanie systemem monitoringu pojazdów odbywa się poprzez platformę: www.999gps.net

- telefon komórkowy – max 3 numery jakie można zaprogramować w jednostce centralnej

System monitorowania pojazdu wysyła cały czas informację o położeniu pojazdu poprzez technologię transmisji danych GPRS bezpośrednio do serwera. Dostęp do serwera www jest bezpłatny. Każdy użytkownik ma swój indywidualny login i hasło. Tak więc wystarczy jakikolwiek komputer z dostępem do Internetu, aby móc kompleksowo zarządzać swoim systemem monitoringu pojazdów.

Ponadto systemem możemy zarządzać poprzez swój telefon komórkowy. Możemy w każdej chwili sprawdzić gdzie znajduje się pojazd otrzymując od urządzenia link z dokładną aktywną mapą i położeniem pojazdu. Telefonem możemy też wykonać szereg zadań.

System taki może być wykorzystany dla pozycjonowania/śledzenia pojazdów prywatnych czy służbowych jak i dla innych rozwiązań

- pozycjonowanie/śledzenie pojazdów osobowych
- pozycjonowanie/śledzenie pojazdów ciężarowych
- pozycjonowanie/śledzenie taksówek

Przed użyciem

Instalacja karty SIM

Urządzenie wyposażone jest w modem GSM SIMCOM 900 (850/900/1800/1900 MHz), a kartę SIM wkładamy do kieszeni, którą wysuwamy naciskając żółty przycisk.

Zestaw standardowo zawiera: centrala z wbudowanym modułem GPS i modemem GSM (GPRS), kabel OBD jest opcjonalny, opis, instrukcja, gwarancja

Dystrybutor
Stacja Kontroli Pojazdów
ul. Zgorzelecka 18
59-800 Lubań
tel. 75 721 60 77