



Zestaw GPS mod. 830 obd

Cena brutto **480,00 zł**

Cena netto **390,24 zł**

Dostępność **Dostępny**

Opis produktu

Urządzenie przeznaczone pod złącze diagnostyczne OBDII występujące w większości pojazdów. Posiada wbudowany moduł GPS oraz modem GSM z funkcją wykorzystania transmisji danych GPRS. Anteny GPS i GSM są już wbudowane. Jest to wyjątkowe urządzenie. Pomimo wbudowanych anten osiąga rewelacyjne parametry zasięgu GPS jak i GSM.

Serwer www po polsku GRATIS - i nie przez 1 rok, ale cały okres funkcjonowania!!!

+ gratis aplikacja na telefon z Androidem lub iPhone'a.

To znaczy, że możesz śledzić pojazd przez stronę internetową za darmo !!! Śledzenie pojazdu na żywo i odtwarzanie tras wstecz - do pół roku wstecz!!!)

Idealne rozwiązanie dla jednego pojazdu jak i floty samochodowej w firmie

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

Szukasz nietypowego rozwiązania lokalizowania GPS - na pewno znajdziemy dla Ciebie rozwiązanie - zadzwoń, napisz!!!

W cenie urządzenie w pełni skonfigurowane - już z kartą SIM z pakietem transmisji danych

Montaż urządzenia nie wymaga fachowej wiedzy - urządzenie tylko umieszczamy w gnieździe OBDII, które zazwyczaj zlokalizowane jest w okolicy kolumny kierownicy.

Dla pojazdów jeżdżących za granicą, tj. po krajach Unii Europejskiej mamy rewelacyjne rozwiązanie (my nie pobieramy nigdy żadnych opłat). Jedyny koszt to opłata do operatora sieci GSM - utrzymanie karty SIM w całej Unii Europejskiej to max 2zł miesięcznie !!!

Zadzwoń, napisz wytłumaczymy szczegóły.

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
- śledzenie pojazdu on-line - GRATIS poprzez naszą platformę www: gps.media.pl
- obserwacja danych historycznych - odtwarzanie tras
- wbudowany mały akumulator 150mAh
- informacja o wypięci urządzenia lub odcięciu zasilania
- 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

Kontrola i zarządzanie systemem monitoringu pojazdów odbywa się poprzez 2 kanały:

- platforma www: gps.media.pl
- telefon komórkowy - aplikacja na telefon

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 autobusów
- pozycjonowanie/śledzenie taksówek

Przed użyciem

Instalacja karty SIM - aktualnie w ramach promocji karta SIM gratis

Urządzenie wyposażone jest w modem GSM SIMCOM 900 (850/900/1800/1900 MHz), a kartę SIM wkładamy do kieszeni, którą wysuwamy naciskając żółty przycisk pod gumową osłoną (ważne: gumową osłonę otwieramy od strony strzałki, od prawej).

Zestaw standardowo zawiera: centrala z wbudowanym modułem GPS i modemem GSM (GPRS)