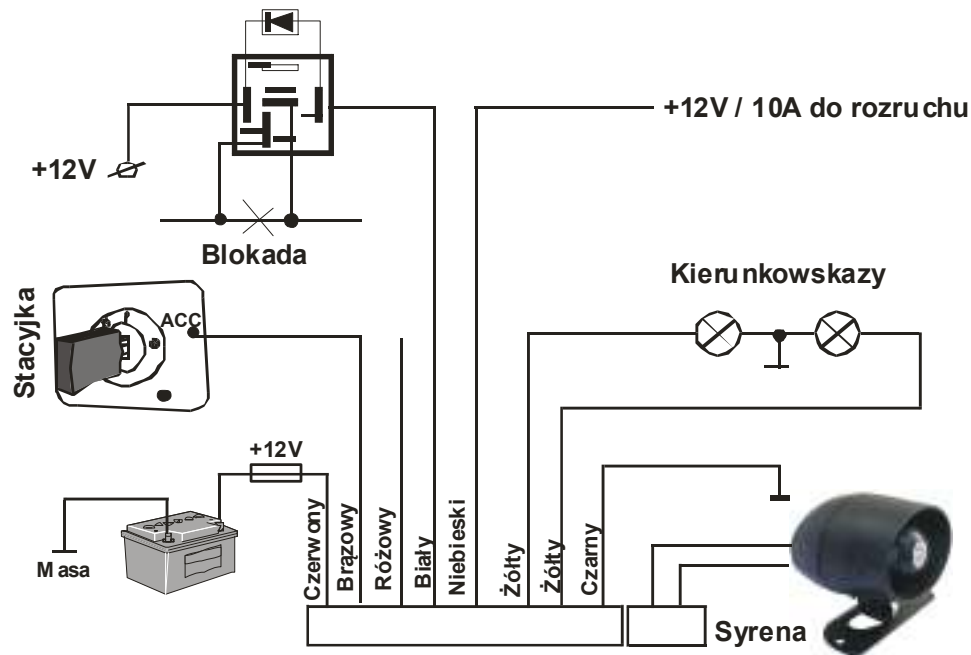



Rys.1 Schemat alarmu podłączenia VT600B

**GWARANCJA.**

Producent udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.


| | | | |
|--|--------|---|--------------|
| Importer: | | | |
| AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżoniowska 14 | | Kraj pochodzenia: ChRL | |
| Dane techniczne: | | | |
| Napięcie zasilania | DC 12V | Temperatura pracy | -20 ÷ +50 °C |
| Max pobór prądu w stanie czuwania | 10 mA | Masa netto | 0,31 kg |
| Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 89/336 EEC. Kompatybilność Elektromagnetyczna | | CE | |
| Ochrona środowiska | | | |
| Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci. Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację. Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych. | |  | |



Alarm motocyklowy

Ver. 05

WAŻNE!!! Art. 60 punkt 1 oraz 3 Prawo o ruchu drogowym zabrania montażu tego sterownika w pojazdach. Zanim zamontujesz urządzenie sprawdź czy jest to dozwolone w przypadku twojego rodzaju pojazdu i obszaru na jakim go używasz.

Uzbrajanie alarmu: nacisnąć przycisk ,

EFEKT: Syrena „piknie” jeden raz, kierunkowskazy mrugną jeden raz, alarm uzbroi się po 3 sekundach.

Prealarm


– pierwsze pobudzenie czujnika wstrząsowego w czasie gdy alarm jest uzbrojony powoduje 8 piknięć syreny i błysnięć kierunkowskazów.

Alarm

– jeżeli w ciągu 15 sekund po pierwszym pobudzeniu czujnika nastąpi ponowne pobudzenie, syrena będzie alarmowała przez około 15 sekund

Blokada zapłonu

– w czasie alarmowania załącza się wyjście blokady (gaszenia).

Rozbrajanie alarmu: jeśli wcześniej alarm był załączony naciśnij przycisk .

EFEKT: Dwa pulsy kierunkowskazów oraz dwa piknięcia syreny sygnalizują wyłączenie alarmu.

Panic Alarm: (stacyjka załączona lub włączona) nacisnąć przycisk „dzwonek”

EFEKT: Załączenie syreny alarmowej na około 20 sekund


Zatrzymanie pojazdu: (stacyjka załączona) nacisnąć przycisk 

EFEKT: załączenie syreny alarmowej oraz wyjścia blokującego


Zdalne uruchamianie: (stacyjka wyłączona) nacisnąć i puścić przycisk „uruchom” x2

EFEKT: załączenie +12V na wyjściu do rozruchu przez 3 sekundy

Zdalne gaszenie silnika:

- silnik uruchomiony był za pomocą pilota naciśnij .

EFEKT: podanie masy na wyjściu blokady (gaszenia) przez 3 sek, czyli zgaśnięcie silnika

- silnik uruchomiony był stacją naciśnij przycisk .

EFEKT: podanie masy na wyjściu blokady (gaszenia) przez 3 sek, czyli zgaśnięcie silnika

Ustawienie czułości czujnika: Przy rozbrojonym alarmie nacisnąć i trzymać „dzwonek”

EFEKT: kolejno 1-5 piknięć syrenki oraz pulsów kierunkowskazów, puścić przycisk pilota po wybranym przez nas zakresie 1-5