

RODUSEL

JK-3SG

Advanced speed meter

Equipment Manual

8454591-2B015-5KOR

Release 16/00

JK-3SG

Informacje ogólne



JK-3SG dokonuje precyzyjnego i szybkiego pomiaru prędkości na bazie sygnału GPS. Jest uzupełnieniem tradycyjnego pomiaru gdzie sygnał pobierany jest z czujnika. Pomiar prędkości odbywa się niezależnie pomiędzy dwoma źródłami sygnału GPS/czujnik. Bazując na prędkościomierzu GPS urządzenie można używać przenośnie do innych maszyn.

Wskaźniki:

- pomiar prędkości z rozdzielczością 0.1 km/h
- prędkość z GPS z rozdzielczością 0.1 km/h
- pomiar napięcia ładowania - informacja o rozładowanym akumulatorze

Pomiary rejestrowane:

- pomiar drogi z rozdzielczością 0.1 km - tylko z czujnika

Dodatki:

- nieulotna pamięć ustawień
- dwie szybkości odświeżania pomiaru GPS - FAST MODE / NORMAL MODE

Hardware
Architecture
ARM7

Szybki i Wielozadaniowy
procesor

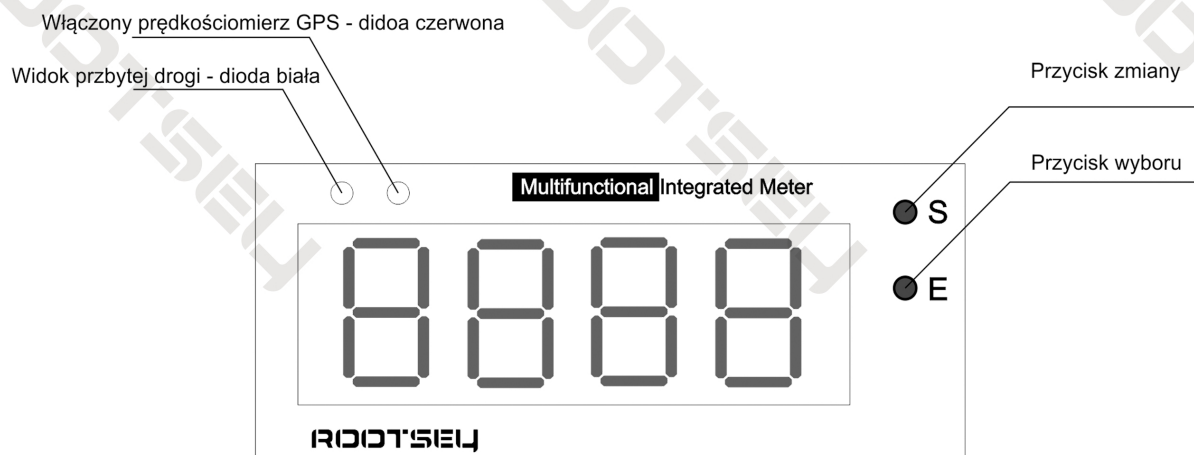


Odświeżanie pomiaru co 0.5 sekundy

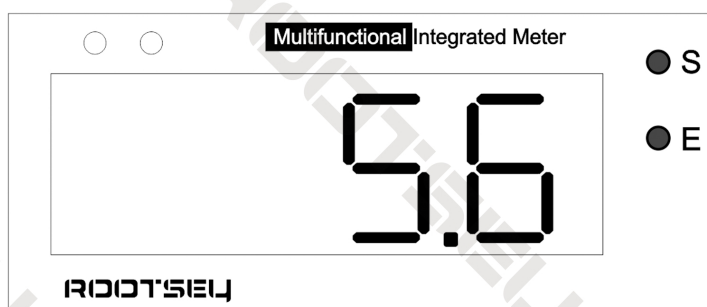
Dokładność pomiaru 0.1 km/h

JK-3SG

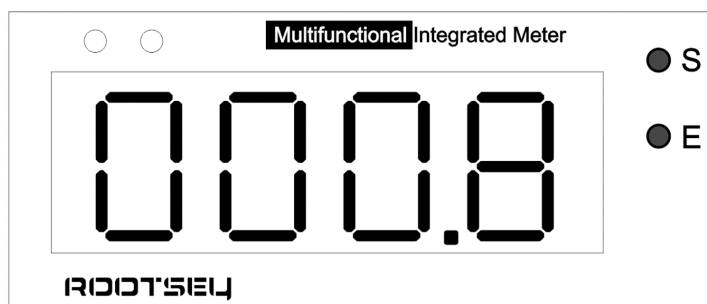
Panel przedni



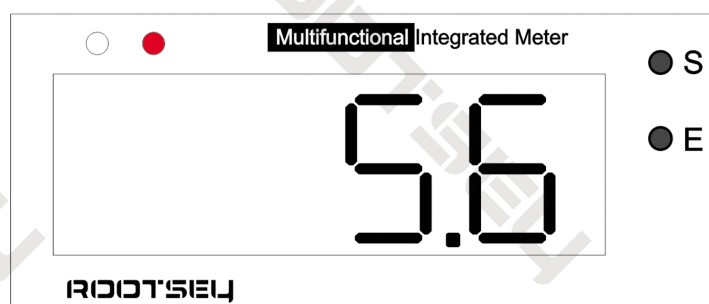
Widok prędkości km/h



Widok przebytej drogi km

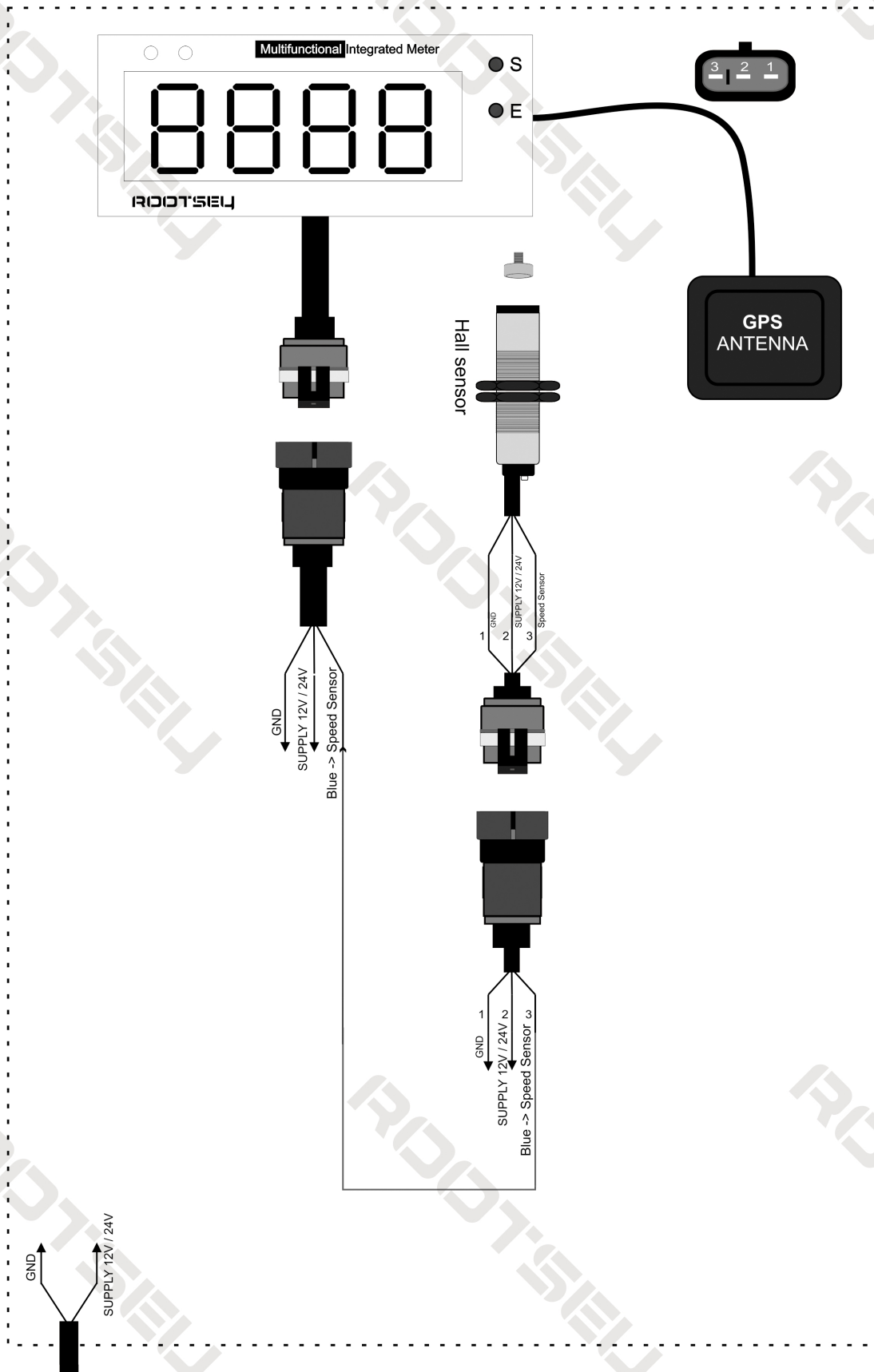


Widok prędkości z GPS km/h



JK-3SG

Schemat instalacyjny



JK-3SG

