

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/samochod-jezdzacy-po-linii-line-following-car-p-3988.html>



Samochód jeżdżący po linii - Line Following car

Cena brutto	89,04 zł
Cena netto	72,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-093
Producent	mini moduły

Opis produktu

Samochód jeżdżący po linii
* ZESTAW DO SAMODZIELNEGO MONTAŻU *

Zestaw do samodzielnego montażu umożliwiający modelu samochodu - robota - podwozia jeżdżącego - podążającego za narysowaną linią.

Zestaw do samodzielnego montażu tzw. KIT, DIY: [Ogólna instrukcja - poradnik dla początkujących elektroników montujących zestawy KIT.](#)

INSTRUKCJA MONTAŻU: <http://gotronik.com/2016/05/06/samochod-podazajacy-linia/>

ocena stopnia trudności:

- płytki dwustronna z metalizacją otworów
- solder-mask - TAK
- opis montażowy na płytce drukowanej - TAK
- schemat ideowy - NIE
- schemat montażowy - TAK
- typ montażu: przewlekany THT
- elementy montowane powierzchniowo SMD: NIE
- elementy wymagające zachowania polaryzacji: TAK
- urządzenie po poprawnym zmontowaniu nie wymaga uruchomienia (działa od razu)

zdjęcia urządzenia po zmontowaniu:

film prezentujący działanie urządzenia po zmontowaniu:

w skład zestawu wchodzi:

- **płytki drukowana PCB**
- **wszystkie potrzebne elementy do budowy urządzenia**
- **baterii nie ma w zestawie**

Jest to zestaw do samodzielnego montażu - polutowania, składający się z płytki drukowanej, oraz kompletu elementów elektronicznych podzespołów. Efekt końcowy - działające urządzenie jest tylko tylko uzależniony od umiejętności osoby montującej i jego doświadczenia. W przypadku gdy urządzenie nie działa itp. nie ma możliwości zwrotu lub wymiany lutowanych elementów. Istnieje tylko możliwość odpłatnej naprawy przez nasz serwis - jednak w przypadku niektórych tańszych zestawów do montażu koszt serwisu będzie przekraczał wartość zestawu.

zdjęcia:

Electronic assembly kits robot diy kits Line Following car