

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-spp-c-bluetooth-pasywny-do-komunikacji-p-5689.html>

Moduł SPP-C Bluetooth pasywny do komunikacji

Cena brutto	18,88 zł
Cena netto	15,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LCT-180
Producent	mini moduły

Opis produktu

Moduł SPP-C Bluetooth pasywny do komunikacji

Płytkę SPP-C zaprojektowaną jest do inteligentnej, bezprzewodowej transmisji danych, zgodna ze standardem Bluetooth ver 2.1+ EDR. Moduł wspiera interfejs UART oraz protokół portów szeregowych SPP. Niski koszt, mały rozmiar, niski pobór mocy oraz duża czułość to najważniejsze cechy urządzenia. Z dodatkami peryferiów potrafi zrealizować zaawansowane funkcje.

dane techniczne:

- Bluetooth V2.1+EDR
- Bluetooth Class 2 (do 10m)
- Interfejs UART
- napięcie zasilania: 3,3V
- wbudowana antena PCB
- wyprowadzenia sygnałów na listwę goldpin 2,54mm/100mils
- płytkę drukowaną dwustronna z metalizacją otworów
- wymiary: 37mm x 17mm x 2mm

opis wyprowadzeń:

KEY : rozłącz

RXD: pin szeregowego odczytu danych

TXD: pin szeregowej transmisji danych

5.0: napięcie zasilania 5,0V

3.3: napięcie zasilania 3,3V

GND: masa układu

Podstawowe instrukcje:

Urządzenie może być używane tylko w trybie slave, może połączyć się z notebookiem, telefonem komórkowym czy innym hostem bluetooth. Połączony z komputerem przez moduł USB-TTL, może zostać przeprogramowany (zmiana parametrów) za pomocą komend AT.

SPP-C Bluetooth turn serial port module with baseplate bluetooth module replace HC- LC-WM-SPP-C-S

