

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-interfejsu-rs485-ttl-uart-z-izolacja-p-4824.html>

Moduł interfejsu RS485 - TTL uart z izolacją

Cena brutto	92,33 zł
Cena netto	75,07 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-366
Kod producenta	XY-G485
Producent	mini moduły

Opis produktu

Moduł interfejsu RS485 - TTL uart z izolacją

Moduł interfejsu komunikacyjnego **RS485 - TTL z izolacją galwaniczną**. Komunikacja - konwersja pomiędzy sygnałem TTL, a sygnałem RS485 jest komunikacją półduplexową. Komunikacja może odbywać się **dwukierunkowo**, ale nie może się ona odbywać równocześnie (w tym samym czasie informacja może mieć tylko jeden kierunek transmisji). Ten moduł realizuje wzajemną konwersję pomiędzy sygnałem TTL, a sygnałem RS485, bez potrzeby sterowania "odbierz - wyślij". Zastosowanie tego modułu podczas obsługi portu szeregowego kompatybilnego z zasilaniem i logiką 3,3V i 5,0V. Wydajność modułu jest bardzo dobra i stabilna, zgodnie ze standardami wzornictwa przemysłowego; duża odporność i przeciwdziałanie zakłóceniom.

dane techniczne: XY-G485

- moduł interfejsu komunikacyjnego RS-485 - TTL
- pełna izolacja pomiędzy stroną TTL i RS485
- możliwa komunikacja dwukierunkowa (ale nie jednoczesna)
- po stronie TTL rozstaw otworów pod gold-pin 2,54mm
- zasilanie i logika TTL 3,3V lub 5,0V
- prędkości transmisji: 110-256000bps
- rezystor niedopasowujący 120ohm
- diody LED sygnalizujące TxD/RxD
- łatwy sposób podłączenia

zdjęcia: