

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-przekaznikowy-2r-d7-modbus-rtu-p-4805.html>

## MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY 2R-D7 Modbus RTU

Cena	<b>42,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>2R-D7</b>
Kod EAN	<b>5902887067334</b>

### Opis produktu

Sterowanie: RS-485 / UART TTL ; Protokół: Modbus RTU ; Szybkość transmisji: 4800 / 9600 / 19200 b/s ; Liczba wyjść przekaźnikowych: 2 szt. ; Obciążalność styków: 10 A / 250 V AC, 10 A / 30 V DC ;

Moduł 2R-D7 pozwala na sterowanie 2 przekaźnikami przy użyciu protokołu Modbus RTU. Komunikacja z urządzeniem może odbywać się za pośrednictwem interfejsu RS-485 lub UART TTL.

Dodatkowo urządzenie posiada 2 wejścia sterujące zabezpieczone transoptorami (zakres napięć wejściowych: 3.3 V ... 30 V). Napięcie z wejść sterujących nie jest napięciem bezpośrednio zasilającym cewkę przekaźnika.

Uwaga! %s Wyboru interfejsu sterującego dokonuje się za pomocą zworek umieszczonych na płytce. Nie ma możliwości sterowania wyjściami za pomocą obu torów komunikacji jednocześnie.

Sterowanie:	RS-485 / UART TTL
Protokół:	Modbus RTU
Szybkość transmisji:	4800 / 9600 / 19200 b/s (domyślna: 9600 b/s)
Liczba wejść:	2 szt.
Liczba wyjść przekaźnikowych:	2 szt.
Obciążalność styków:	10 A / 250 V AC , 10 A / 30 V DC
Wyjście:	2 x NO/NC
Wybrane cechy:	<p>Sygnalizacja LED</p> <p>Wejścia sterujące zabezpieczone transoptorami, co pozwala stosować sygnały sterujące o napięciach z zakresu 3.3 V DC ... 30 V DC</p> <p>Wejście interfejsu UART jest przystosowane do montażu goldpinów dla sygnałów o napięciach dostosowanych do poziomu TTL (3.3 V DC / 5 V DC)</p> <p>Możliwość skonfigurowania adresu urządzenia (z zapamiętaniem ustawień po zaniku zasilania) w zakresie 1 - 255 (domyślny adres 255)</p> <p>Możliwość ustawienia opóźnienia zadziałania przekaźnika (jednostka bazowa: 0.1 s, zakres wartości: 0.1 s ... 6553.5 s)</p> <p>Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją napięcia</p>

---

Zasilanie:	wejściowego 7 V ... 24 V DC (brak zasilacza w zestawie)
Waga:	0.046 kg
Wymiary:	85 x 49 x 19 mm
Gwarancja:	2 lata