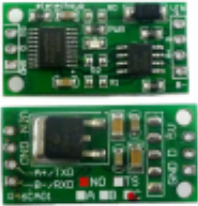


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-akwizycji-temperatury-rs485-modbus-rtu-12v-p-14662.html>

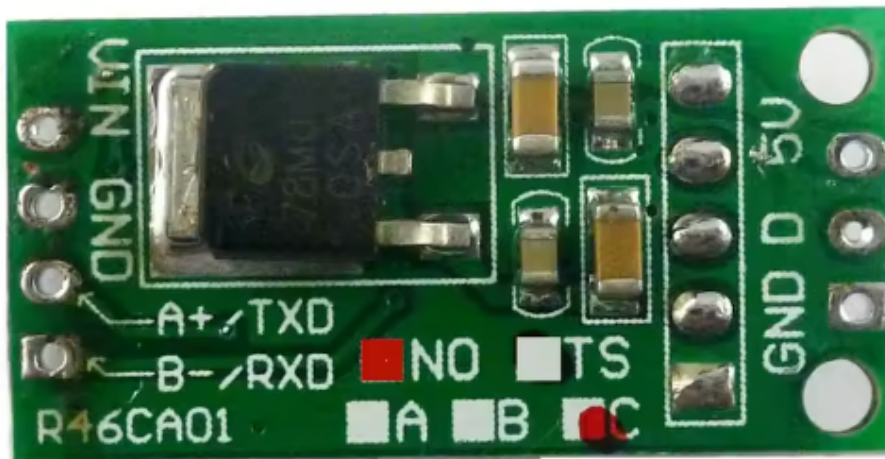
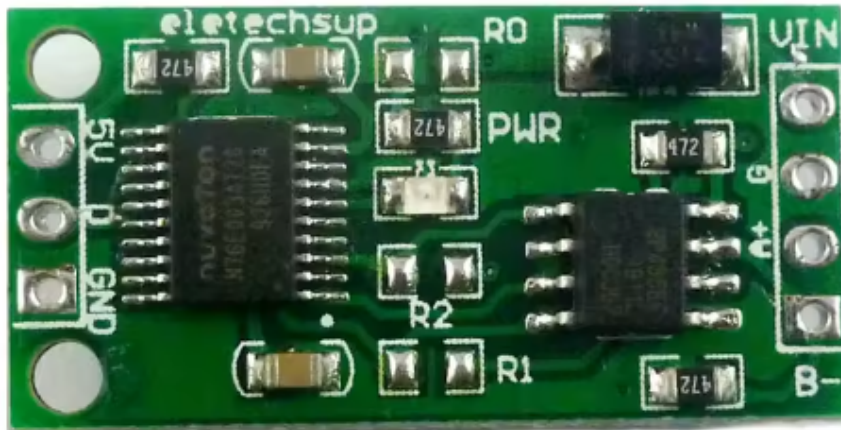


## Moduł akwizycji temperatury RS485 Modbus RTU 12V

Cena brutto	<b>65,00 zł</b>
Cena netto	<b>52,85 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RBS-202</b>

### Opis produktu

#### Moduł akwizycji temperatury RS485 Modbus RTU 12V



Moduł R46CA01 w wersji 12V RS485 to niezawodny interfejs komunikacyjny przeznaczony do szybkiego odczytu danych z czujników temperatury DS18B20, idealny dla systemów przemysłowych opartych na protokole Modbus RTU. Płytkę umożliwia stabilną komunikację z

---

urządzeniami PLC, komputerami PC oraz mikrokontrolerami na duże odległości, pozwalając na kaskadowe połączenie do 247 urządzeń w jednej sieci. Prezentowany wariant "NO" nie zawiera zintegrowanego na płycie czujnika, co daje inżynierom pełną elastyczność w podłączaniu zewnętrznych, dedykowanych sond pomiarowych odpowiednich dla specyfiki danego środowiska pracy.

### **Kluczowa specyfikacja**

- Napięcie zasilania: **DC 6-25V**
- Prąd roboczy: **5-7 mA**
- Interfejs sprzętowy: **RS485**
- Protokół komunikacyjny: **Modbus RTU**
- Domyślna prędkość transmisji: **9600 bps**
- Kompatybilny układ pomiarowy: **DS18B20**
- Zakres pomiarowy: **-55°C do +125°C**
- Maksymalna liczba urządzeń na magistrali: **247 modułów**
- Wymiary modułu: **30 x 15 x 6 mm**
- Waga: **1.4 - 1.9 g**