

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/serwer-szeregowy-rs232rs485-na-poe-rj45-2x-ethernet-waveshare-p-12217.html>



Serwer szeregowy RS232/RS485 na PoE RJ45 2x Ethernet Waveshare

Cena brutto	155,00 zł
Cena netto	126,02 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SKU:25391
Kod EAN	5906623427963
Producent	Waveshare

Opis produktu

Serwer szeregowy RS232/RS485 na PoE RJ45 2x Ethernet Waveshare



Dane techniczne:

- producent: Waveshare
- model: 25391

	RS232 RS485 DO ETH (B) Podwójne porty szeregowy + standardowy port sieciowy + izolacja elektryczna	RS232 RS485 DO POE ETH (B) Podwójne porty szeregowy + port sieciowy PoE + izolacja elektryczna
Typ Produktu	Serwer szeregowy, Bramka Modbus, Bramka MQTT	
Funkcja Podstawowa	Dwukierunkowa przezroczysta transmisja danych między RS232 i RS485 a Ethernetem	
Interfejs komunikacyjny	Port RS232 × 1, Port RS485 × 1, Port Ethernet × 2	
Zasilanie	Port zasilania DC 5.5, terminal śrubowy DC 6 ~ 45V	Port zasilania DC 5.5, terminal śrubowy DC 6 ~ 45V, lub port PoE
Ochrona izolacyjna	Izolacja zasilania, izolacja sygnału	
Komunikacja Ethernet	RJ45	RJ45 z obsługą PoE, zgodność z IEEE 802.3af
Port szeregowy	10 / 100M auto-negocjacja, złącze RJ45, ochrona przed przepięciami 2 KV Izolowany RS232 i RS485 (oba kanały mogą odbierać i wysyłać niezależnie)	

	jednocześnie)
Specyfikacja szeregową	
Prędkość transmisji	300 ~ 115200 bps
Bit parzystości	brak, nieparzysty, parzysty, mark, space
Bit danych	5 ~ 9 bitów
Kontrola przepływu	Brak
Oprogramowanie	
Protokół	ETHERNET, IP, TCP, UDP, HTTP, ARP, ICMP, DHCP, DNS
Konfiguracja	host, przeglądarka internetowa, biblioteka funkcji zarządzania urządzeniami
Metoda komunikacji	Bezpośrednia komunikacja TCP/IP, VCOM
Tryb pracy	serwer TCP, klient TCP (współistnieje z serwerem TCP), UDP, multicast UDP
Wymagania środowiskowe	
Temperatura pracy	-40°C ~ 85°C
Zakres wilgotności	5% ~ 95% wilgotności względnej
Wymiary	L x W x H: 78.0 x 72.5 x 24.2 mm





Industrial Isolation



Rail-Mount



Modbus Gateway



Dual Serial Ports



Multi Power Supply Methods



Independent Full Duplex



RJ45 Ethernet (POE optional)



MQTT & JSON



Multi Host Support



Multi Features



Host/Webpage Config



Ethernet Port Cascade









