

INTRW Pulsar Interfejs RS485-WiFi służy do konwersji sygnałów między magistralą RS485 a siecią Wi-Fi

Producent: Pulsar

Cena netto: 404.88 zł

Cena brutto: 498.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Interfejs RS485-WiFi **INTRW PULSAR** służy do konwersji sygnałów między magistralą RS485 a siecią WiFi i jest przeznaczony do pracy razem z zasilaczami grupy PSBEN (Black Power) / EN54 (Red Power) podłączonymi w sieci WLAN/WAN .

Do prawidłowego działania urządzenie wymaga zewnętrznego zasilania z przedziału 10÷30V DC np. z zasilacza z grupy PSBEN / EN54. Urządzenie zostało zamontowane w obudowie hermetycznej chroniącej przed wpływem niekorzystnych warunków środowiskowych.

Parametry techniczne INTRW Pulsar:.

- Prędkość transmisji Wi-Fi: max 11Mbps
- Prędkość transmisji TTL: 115200 bodów, z kontrolą parzystości
- Zasilanie: 10 ÷30VDC
- Współpraca z zasilaczami Pulsar serii:
 - EN54 (Red Power)
 - PSBEN (Black Power)
- Wymiary: 121 x 81 x 60 [mm] + antena
- Gwarancja: 5 lat od daty produkcji

Interfejs INTRW (RS485-WiFi) firmy Pulsar współpracuje z oprogramowaniem PowerSecurity. Posiada wbudowany serwer www do konfiguracji.

