

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/interfejs-rs485-ethernet-pulsar-intre-c-p-16719.html>

INTERFEJS RS485-ETHERNET PULSAR INTRE-C



Cena brutto	577,15 zł
Cena netto	469,23 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21042
Kod EAN	5902135314180
Producent	Pulsar

Opis produktu

Interfejs RS485-ETHERNET Pulsar INTRE-C umożliwia (za pomocą aplikacji webowej PowerSecurity) **zdalny monitoring** poprzez cykliczny podgląd aktualnego stanu zasilacza, odczyt historii zdarzeń, podgląd wykresów prądów i napięć oraz zdalne wykonanie testu akumulatora.

Służy do **konwersji sygnałów między magistralą RS485 a siecią Ethernet**. Do prawidłowego działania urządzenie wymaga zewnętrznego zasilania z przedziału 10 ÷ 30 V DC (np. z zasilacza EN54C lub HPSG3-LCD, brak w zestawie).

Przeznaczony jest do współpracy z **zasilaczami serii EN54C-LCD oraz serii HPSG3-LCD**.

Interfejs posiada **hermetyczną obudowę**, która chroni przed wpływem niekorzystnych warunków środowiskowych

Cechy zasilacza:

- zezwolenie CNBOP-PIB do stosowania z zasilaczami serii EN54C-LCD
- współpraca z zasilaczami serii EN54C-LCD i serii HPSG3-LCD
- obsługa do 247 urządzeń na magistrali RS485
- praca w sieci ETHERNET przez złącze RJ45
- zgodność ze standardem IEEE 802.3
- automatyczne wykrywanie zasilaczy na magistrali RS485
- sygnalizacja optyczna
- dynamiczne adresowanie zasilaczy
- prędkość transmisji 10/100 Mb/s
- tryb pracy full lub half-duplex (auto-negotiation)
- izolacja galwaniczna między interfejsem Ethernet a RS485
- automatyczne powiadomienia e-mail o awariach zasilaczy
- zasilanie przez gniazdo „SERIAL”
- współpraca z aplikacją webową PowerSecurity
- obudowa hermetyczna IP65

Specyfikacja techniczna:

- prędkość transmisji RS485: max 115200 bodów, z kontrolą parzystości
- prędkość transmisji LAN: 10/100 Mb/s (auto-negotiation)
- sygnalizacja optyczna:
 - PWR – sygnalizacja napięcia zasilania (LED czerwona)
 - LINK_ETH – port Ethernet podłączony (LED zielona)
 - TX – nadawanie danych (LED żółta)
 - RX – odbieranie danych (LED zielona)
- zezwolenie CNBOP-PIB do stosowania z zasilaczami serii EN54-LCD
- interfejs w wersji firmware od v1.2.3 współpracuje z zasilaczami serii HPSG3.
- stopień ochrony: IP65
- temperatura pracy: -10 st. C ..+40 st. C

-
- wilgotność względna: 20%...90%
 - zasilanie: 10 ÷ 30V DC
 - pobór mocy: max 0,8W
 - wymiary: 121 x 81 x 60 mm
 - waga (netto): 0,25 kg

W zestawie:

- interfejs Pulsar INTRE-C - 1 szt.;
- instrukcja.