

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/interfejs-ethernet-pulsar-inte-p-7860.html>

INTERFEJS ETHERNET PULSAR INTE

Cena brutto	400,43 zł
Cena netto	325,55 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12978
Kod EAN	5901643192266
Producent	Pulsar

Opis produktu

Interfejs Ethernet Pulsar INTE służy do **połączenia zasilaczy serii PSBEN lub EN54 z komputerem PC w sieci Ethernet**. Umożliwia zdalny monitoring parametrów poprzez cykliczny podgląd aktualnego stanu zasilacza, odczyt historii zdarzeń, podgląd wykresów prądów i napięć oraz zdalne wykonanie testu akumulatora - do tego służy darmowe oprogramowanie **PowerSecurity**.

Cechy produktu:

- prędkość transmisji TTL: Max. 115200 bodów, z kontrolą parzystości
- prędkość transmisji LAN: 10/100 Mbps (auto-negotiation)
- wbudowany serwer www do konfiguracji
- praca w sieci ETHERNET przez złącze RJ45
- zezwolenie CNBOP-PIB do stosowania z zasilaczami serii EN54 w systemach przeciwpożarowych
- zgodność ze standardem IEEE 802.3
- tryb pracy full lub half-duplex (auto-negotiation)
- przydzielanie statycznego lub dynamicznego (serwer DHCP) adresu IP
- izolacja galwaniczna między interfejsem Ethernet a zasilaczem
- konfiguracja z poziomu programu PowerConfig
- współpraca z darmowym oprogramowaniem PowerSecurity
- sygnalizacja optyczna
- zasilanie przez gniazdo „SERIAL”

Specyfikacja techniczna:

- prędkość transmisji TTL: max 115200 bodów, z kontrolą parzystości
- prędkość transmisji LAN: 10/100Mbps (auto-negotiation)
- sygnalizacja optyczna (diody LED): Tx, Rx, PWR
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna: 20%...90%
- zasilanie: 5V z gniazda serial zasilacza
- pobór mocy: max 0,95W
- wymiary: 63 x 50 x 24 mm
- waga: 0,05 kg (netto)

W zestawie:

- interfejs Ethernet Pulsar INTE - 1 szt:
- instrukcja.