

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/wp8026adam-16di-16-wejsc-cyfrowych-rs485-modbus-rtu-p-3944.html>



WP8026ADAM 16DI - 16 wejść cyfrowych / RS485 Modbus RTU

Cena brutto	220,00 zł
Cena netto	178,86 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-098
Kod producenta	WP8026ADAM
Producent	WELLPRO

Opis produktu

WP8026ADAM 16DI - 16 wejść cyfrowych

WP8026ADAM to moduł z interfejsem przemysłowym RS485 Modbus RTU posiadający 16 wejść cyfrowych 16DI - Digital Input. WP8026ADAM umieszczony w obudowie przystosowanej do montażu na szynie DIN TS35mm.

Moduł WP8026ADAM produkcji WELLPRO - 16 cyfrowych wejść sterowanych szeregową magistralą RS485 MODBUS. .
Możliwość sterowania przekaźnikami np. za pomocą komputera z wykorzystaniem adaptera USB - RS485 lub innego podobnego.

dane techniczne:

- WP8026ADAM produkcji Wellpro
- interfejs komunikacyjny - adapter izolowany
 - ▶ standardowy protokół komunikacyjny RS485 MODBUS RTU
- **wejście:**
 - ▶ 16DI - 16 cyfrowych wejść z optoizolacją (input)
 - ▶ aktywny stan niski
- do sterowania użyty szeregowy interfejs RS485 MODBUS RTU
standard communication , networking and configuration software can be , PLC, industrial touch screen
- zabezpieczenie - izolacja do 1500Vdc
- status i komunikacja sygnalizowana za pomocą diod LED
- złącza typu terminal block ARK do przykręcenia przewodów
- zakres temperatur: -20°C do 70°C
- napięcie zasilania: 9V do 30Vdc
 - ▶ pobór mocy do 5W
 - ▶ zasilacza nie ma w zestawie należy dokupić osobno
- przystosowane do montażu na szynę DIN TS35
- wymiary: 125mm x 73mm x 35mm

dodatkowe materiały:

[WP8026ADAM - instrukcja obsługi PL, dane techniczne, aplikacja](#)
[WP8026ADAM - manual](#)
[Wellpro adresy ModBus RTU](#)

[WELLPRO Debugging Software_V1.42](#)

zdjęcia WP8026ADAM: