

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/wp8025adam-8ro-8-wyjsc-przekaznikowych-rs485-modbus-rtu-p-3926.html>



## WP8025ADAM 8RO - 8 wyjść przekaźnikowych / RS485 Modbus RTU

Cena brutto	<b>225,00 zł</b>
Cena netto	<b>182,93 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-095</b>
Kod producenta	<b>WP8025ADAM</b>
Producent	<b>WELLPRO</b>

### Opis produktu

WP8025ADAM 8RO - 8 wyjść przekaźnikowych

WP8025ADAM to moduł z interfejsem przemysłowym RS485 Modbus RTU posiadający 8 wyjść z przekaźnikiem. WP8025ADAM umieszczony w obudowie przystosowanej do montażu na szynie DIN TS35mm.

Moduł WP8025ADAM produkcji WELLPRO - 8 przekaźników sterowanych szeregową magistralą RS485 MODBUS. Możliwość sterowania przekaźnikami np. za pomocą komputera z wykorzystaniem adaptera USB - RS485 lub innego podobnego.

#### dane techniczne:

- WP8025ADAM produkcji Wellpro
- interfejs komunikacyjny - adapter izolowany
  - ▶ standardowy protokół komunikacyjny RS485 MODBUS RTU
- **wyjście:**
  - ▶ 8RO - przekaźnikowe
  - ▶ osiem przekaźników SPST 2A / 250VAC 2A /30VDC
  - ▶ styki przekaźnika: obciążalność 2A/250VAC lub 2A/30VDC
  - ▶ 8 przekaźników normalnie otwartych
  - ▶ diody LED sygnalizujące stan pracy przekaźnika
- 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:

[WP8025ADAM - instrukcja obsługi PL, dane techniczne, aplikacja](#)

---

[WP8025ADAM - manual](#)  
[Wellpro adresy ModBus RTU](#)  
[WELLPRO Debugging Software\\_V1.42](#)

**zdjęcia WP8025ADAM:**