



## UT-4DR- INTERFEJS RS485- ETHERNET

290,00 zł (brutto: 356,70 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Kontrola dostępu](#), [Roger](#),  
[Interfejsy](#)

## OPIS PRODUKTU

Interfejs UT-4DR umożliwia komunikację z systemem kontroli dostępu RACS 4 za pośrednictwem sieci komputerowej 10/100 BaseT Ethernet.

Ponadto, interfejs udostępnia 4 linie, które mogą być skonfigurowane jako wejścia/wyjścia obsługiwane z poziomu przeglądarki sieciowej lub za pomocą komend protokołu Telnet, dzięki czemu istnieje możliwość wykorzystania interfejsu poza systemem kontroli dostępu RACS jako zdalnego portu we/wy sterowanego za pośrednictwem sieci komputerowej.

Cechy:

- interfejs komunikacyjny IP/Ethernet do systemu RACS
- konfiguracja z poziomu przeglądarki internetowej
- praca w sieciach LAN/WAN 100/10 Mb/s Ethernet
- stały lub dynamiczny adres IP
- 4 linie WE/WY ogólnego przeznaczenia
- sterowanie liniami we/wy z poziomu przeglądarki



- sterowanie liniami we/wy za pomocą komend protokołu Telnet
- możliwość wykorzystania poza systemem kontroli dostępu RACS 4 jako zdalnego portu we/wy, sterowanego za pośrednictwem sieci komputerowej
- obudowa na szynę DIN 35 mm
- wymiary: 85,0 x 62,0 x 73,0 mm (wys. x szer. x grub.)
- waga: ≈110 g
- znak CE
- warunki pracy:
  - temperatura: od -10°C do +40°C
  - wilgotność: od 0% do 75%

