

UXC-GSMM-R4x

UXC-GSMM-R4x to najmniejsze z dostępnych w gamie produktów UXEON sterowniki z wbudowanym modułem GSM/GPRS.

Pozwala na monitorowanie danych z urządzeń i czujników z magistralą RS-485 (Modbus RTU), np.:

- analizatorów i liczników energii
- liczników impulsów
- falowników



Specyfikacja

Każdy model (R41, R45)

Zasilanie	5 VDC, min 2.0 A
Obudowa	Montowana na szynie DIN 18x90x58 mm (WxHxD, szer. 1 moduł) Samogaszące PPO, szara
Interfejs	RS-485 Liczniki energii, klimatyzatory, piece
GSM	Dwuzakresowy (900/1800 MHz) + Czuły moduł Telit(-108 dBm (typ.)) + Antena GSM w zestawie (złącze SMA) + Obsługiwana każda karta SIM sieci 2G
Złącza	Wtykany blok zacisków Raster 5 mm, przewód max 2.5 mm ² (24-12AWG)
Temp. pracy	od -20°C do +65°C

Właściwości modelu R41

Interfejs RS-485	1 urządzenie typu slave
------------------	-------------------------

Właściwości modelu R45

Interfejs RS-485	do 8 urządzeń typu slave
------------------	--------------------------

Kontakt: dystrybucja@UXEON.com