

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-nmc-g2-rt-pro-1-3-rt-plus-6-10-p-380330.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Karta sieciowa NMC G2 RT Pro 1-3 RT Plus 6-10

Cena brutto	1 121,99 zł
Cena netto	912,19 zł
Numer katalogowy	CKEVEKSTKKON025
Kod producenta	T/KKON-0025/00
Kod EAN	5907683608804
Data Act	Ever - __EVE%
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ karty sieciowej	LAN
Standardy sieciowe	IPv6
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10/100/1000 Mbit/s

Opis produktu

KARTA SIECIOWA NMC G2 DO PWRL RT PRO 1-3K/RT PLUS 6-10K/MULTI/NETLINE RT

Karta sieciowa NMC G2 przeznaczona jest do pracy w środowiskach wymagających stałego nadzoru nad zasilaniem, takich jak serwerownie, centra danych oraz sieci firmowe. Umożliwia centralne zarządzanie zasilaczami UPS oraz ich integrację z istniejącą infrastrukturą IT.

Karta sieciowa NMC G2 to nowoczesna karta zarządzająca, przeznaczona do zdalnego monitorowania i zarządzania zasilaczami UPS w sieci Ethernet. Jest następcą karty NMC i pozostaje z nią w pełni kompatybilna pod względem obsługi protokołu SNMP oraz współpracy z oprogramowaniem PowerSoft. Karta umożliwia integrację z infrastrukturą IT oraz systemami monitoringu sieciowego, zapewniając administratorowi bieżący dostęp do informacji o stanie UPS z poziomu sieci lokalnej lub zdalnej.

Interfejs sieciowy i protokoły

Karta NMC G2 wyposażona jest w interfejs Ethernet RJ-45, obsługujący połączenia o prędkościach 10/100/1000 Mb/s. Obsługiwane protokoły i usługi sieciowe:

- HTTPS
- SNMP v1, v2c, v3
- SMTP (powiadomienia e-mail)
- NTP
- DHCP
- IPv4 / IPv6
- RADIUS
- LDAP
- SSH
- Syslog

Funkcjonalność Karta Sieciowa NMC G2

- Zdalne monitorowanie i zarządzanie UPS
- Powiadomienia e-mail o zdarzeniach i alarmach
- Zgodność z RFC1628 (UPS MIB)



-
- Integracja z systemami monitoringu opartymi o SNMP
 - Współpraca z czujnikiem parametrów środowiskowych EPM G2