

KARTA PRODUKTU

Producent: PowerWalker
Z35052

MODUŁ SNMP 1GBPS DLA UPS POWERWALKER SERII VFI 1000-3000 TGB/TGS/TGS

Nr katalogowy: 10131029



Opis produktu

Nazwa produktu: Mini karta NMC NG Numer katalogowy: 10131029 Karta komunikacyjna PowerWalker Mini NMC NG to opcja zarządzania zasilaniem awaryjnym, nowej generacji, oferująca szybką łączność Gigabit, nowoczesną platformę opartą na systemie Linux oraz intuicyjny interfejs internetowy HTML5. Produkt zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie, posiada funkcję Secure Boot, szyfrowane oprogramowanie układowe, szyfrowanie sprzętowe oraz konfigurowalną zaporę firewall, spełniając normy bezpieczeństwa cybernetycznego IEC 62443. Dzięki obsłudze protokołów SNMP v1/v2c/v3, Modbus TCP, SSH, REST API i MQTTs do integracji z IoT, karta zapewnia wydajne, przyszłościowe monitorowanie i zdalne zarządzanie systemami UPS PowerWalker. Najważniejsze cechy produktu: -) Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps) – szybszy niż poprzednia karta NMC -) Nowoczesny interfejs HTML5 -) Platforma oparta na systemie Linux – bardziej stabilna, łatwiejsza w

utrzymaniu -) Znaczna poprawa bezpieczeństwa: bezpieczny rozruch, szyfrowane oprogramowanie układowe, szyfrowanie sprzętowe -) Firewall oraz SSH – niedostępne w poprzedniej karcie -) Obsługa MQTT – gotowość do integracji z IoT -) REST API do nowoczesnych integracji -) Ten sam rozmiar karty (krótka/długa) co poprzedni model karty NMC 10120599 | Wymienialność 1:1

Cechy produktu

Zakres napięcia wejściowego [V]	od 4,50 do 14,00
Kolor	Czarny, Zielony
Zalecana temperatura otoczenia [°C]	od 0,00 do 40,00
Zalecana wilgotność otoczenia [%]	od 5,00 do 90,00
Długość [mm]	66,00
Szerokość [mm]	59,00
Wysokość [mm]	42,00
Waga [kg]	0,10

Dane logistyczne

EAN	4260074985535
Stawka VAT [%]	23,00
Gwarancja	24 (zewnętrzna)
Kod celny	85176200
Kraj pochodzenia	Chiny