

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-rg-nis3100-8gt4sfp-hp-8xpoe-ge-4xsfp-p-27380.html>



Switch PoE RG-NIS3100-8GT4SFP-HP 8xPoE GE 4xSFP

Cena brutto	3 720,21 zł
Cena netto	3 024,56 zł
Numer katalogowy	30406
Kod producenta	RG-NIS3100-8GT4SFP-H
Producent	Brak

Opis produktu

Switch PoE+ RG-NIS3100-8GT4SFP-HP to urządzenie typu przemysłowego zapewniające płynną transmisję sieciową z prędkością 10 / 100 / 1000 Mbps. Urządzenie idealnie nadaje się do budowy sieci kamer IP z zasilaniem w standardzie PoE 802.3af / 802.3at. 8 portów obsługuje funkcję Power over Ethernet (PoE).

Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Ruijie Reyee).

Urządzenie posiada podwójny system zasilania (zasilanie redundantne).

SPECYFIKACJA

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> 8 x RJ45 10/100/1000 Base-T (8 x PoE (802.3af/at)), 4 x port SFP 1000 Base-X - Uplink
Zarządzanie:	
Diody LED:	Power 1 / 2, System, Link/Act, PoE, SFP
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> 10/100/1000 Mbps - 8 x Gigabit Ethernet, 1000 Mb/s - 4 x port SFP

Maksymalna sumaryczna moc:	max. 240 W @ 46 ... 56 V DC
Szybkość przekierowań pakietów:	17.86 Mpps
Wydajność przełączania:	24 Gb/s
Tablica adresów MAC:	8k
Liczba wentylatorów:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee
Jumbo Frame:	9 kB
Domyślny adres IP:	10.44.77.200
Tryby pracy:	Extend 250 m
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Zaprojektowany do zastosowań przemysłowych w szerokim zakresie temperatur. • Odporny na kurz i spreje solne • Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Ruijie Reyee) • IEEE802.3x Flow Control • Spanning Tree STP/RSTP • Spanning Tree ERPS • Filtrowanie / ochrona BPDU

- Errdisable Recovery
- Do 8 grup agregacji i do 8 portów na grupę
- Funkcja Port mirroring
- Obsługa standardu IEEE 802.1Q, do 4096 grup VLAN oraz 4K identyfikatorów
- Port Based VLAN
- Zgodność z protokołem LLDP
- Diagnostyka stanu kabli
- IGMP Snooping V1/V2/V3
- ACL
- SNMP v1/v2c/v3
- Loop Protection
- Klient DHCP
- Obsługa DHCP snooping
- Funkcja Watchdog

	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilanie PoE ("+": piny 1, 2; "-": piny 3, 6) • Wyjście alarmowe : Wyjście przekaźnikowe 30 V DC / 1 A • Zasilanie redundantne • Listwa zaciskowa - 6 pinów : PWR 1, ALARM, PWR 2 • Uziemienie • Przycisk RESET • MTBF (średni czas pomiędzy awariami) > 250.000 h • Szeroki zakres napięcia wejściowego • Plug & Play • Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi : 6 kV • Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV
Certyfikaty:	CE, RoHS

Obudowa:	Wytrzymała aluminiowa obudowa
Klasa szczelności:	IP40
Zasilanie:	12 ... 56 V DC / max. 7 A (brak zasilacza w zestawie)
Pobór mocy:	max. 260 W
Temperatura pracy :	-40 °C ... 65 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	1.44 kg
Wymiary:	175 x 141 x 85 mm
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE