

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-rg-cs86-48mg4vs2qxs-upd-48-portowy-sfp-ruijie-p-384.html>

SWITCH POE RG-CS86-48MG4VS2QXS-UPD 48-PORTOWY SFP+ RUIJIE



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RG-CS86-48MG4VS2QXS-UPD
Kod EAN	5902887095429

Opis produktu

Porty LAN: 48 x RJ45 100/1000/2.5G/5G Base-T (24 x Hi-PoE (802.3af/at/bt) + 24 x PoE (802.3af/at)), 4 x SFP28 10GE/25GE - Uplink, 2 x QSFP+ 40GE - Uplink, 2 x RJ45 - Możliwość zarządzania za pomocą komputera, Konsola, 1 x USB - Możliwość zarządzania za pomocą komputera ; Szybkość transmisji: 100 / 1000 Mbps, 2.5 / 5 Gbps : 48 Portów LAN & PoE, 10 / 25 Gbps : 4 x Porty SFP (Uplink), 40 Gbps : 2 x Porty SFP (Uplink) ; Maksymalna sumaryczna moc: 1600 W ; Tablica adresów MAC: 32k ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 48-portowy przełącznik PoE RG-CS86-48MG4VS2QXS-UPD stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP 48 portów obsługuje funkcję Power over Ethernet (PoE)

Porty LAN:	48 x RJ45 100/1000/2.5G/5G Base-T (24 x Hi-PoE (802.3af/at/bt) + 24 x PoE (802.3af/at)), 4 x SFP28 10GE/25GE - Uplink, 2 x QSFP+ 40GE - Uplink, 2 x RJ45 - Możliwość zarządzania za pomocą komputera, Konsola, 1 x USB - Możliwość zarządzania za pomocą komputera
Zarządzanie:	
Liczba wentylatorów:	3 - inteligentna regulacja prędkości
Diody LED:	Power 1, Power 2, System, Tryb LED, Fan - Status wentylatorów, Port MGMT - Zarządzanie, 1 ... 48 Link/Act, 49F ... 52F Link/Act, 53F ... 54F Link/Act
Szybkość transmisji:	100 / 1000 Mbps, 2.5 / 5 Gbps : 48 Portów LAN & PoE, 10 / 25 Gbps : 4 x Porty SFP (Uplink), 40 Gbps : 2 x Porty SFP (Uplink)
Maksymalna moc wyjściowa:	90 W / port PoE - Porty 1 ... 24 30 W / port PoE - Porty 25 ... 48
Maksymalna sumaryczna moc:	1420 W @ 100 V ... 130 V AC 1600 W @ 200 V ... 240 V AC
Wydajność przełączania:	840 Gb/s
Szybkość przekierowań pakietów:	625 Mpps
Tablica adresów MAC:	32k
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee
Domyślny adres IP:	192.168.1.200
Domyślny login / hasło administratora:	admin / admin
Wybrane cechy:	Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Ruijie Reyee) Obsługa standardu IEEE 802.1Q, do 4096 grup VLAN oraz 4K identyfikatorów

	<p>Spanning Tree STP/RSTP/MSTP Zgodność z protokołem LLDP Klient DHCP, serwer DHCP, Obsługa DHCP Relay Obsługa DHCP snooping Routing statyczny IGMP Snooping V1/V2/V3 Priorytetowanie połączeń QoS oparte na IPP/ToS, DSCP oraz 802.1p Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius CPP NFPP Wiązanie IP-MAC SNMP v1/v2c/v3 IEEE802.3x Flow Control MTBF (średni czas pomiędzy awariami) : 237221 h Możliwość montażu w szafie Rack CE, UKCA</p>
Certyfikaty:	
Zabezpieczenia:	<p>Ogranicznik przepięć (wspólne/różnicowe) : 6 / 6 kV (zasilanie) Ogranicznik przepięć : 4 kV - Port MGMT Ogranicznik przepięć : 4 kV - Konsola Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV Rack 19", Metalowa</p>
Obudowa:	
Zasilanie:	<p>max. 2 x Moduł zasilania : RG-PA600I-P-F / RG-PA1000I-P-F (brak w zestawie)100 V ... 130 V AC 200 V ... 240 V AC</p>
Pobór mocy:	<p>max. 200 W (bez PoE) max. 1800 W (PoE, LAN)</p>
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	6.15 kg
Wymiary:	442 x 450 x 44 mm, RACK 19", 1U
Producent / Marka:	RUIJIE
Gwarancja:	3 lata