

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-rg-es126s-p-v2-26xfe-24xpoe-2xup-1xsfp-p-27365.html>



Switch PoE RG-ES126S-P-V2 26xFE 24xPoE 2xUp 1xSFP

Cena brutto	1 867,14 zł
Cena netto	1 518,00 zł
Numer katalogowy	30389
Kod producenta	RG-ES126S-P-V2
Producent	Brak

Opis produktu

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 24-portowy przełącznik PoE RG-ES126S-P-V2 stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP. 24 porty obsługują funkcję Power over Ethernet (PoE).

SPECYFIKACJA

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 24 x RJ45 10/100 Base-T (24 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink • 1 x port SFP - Uplink
Zarządzanie:	
Liczba wentylatorów:	2 szt.
Diody LED:	Power, PoE, Link/Act
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s : 24 Porty LAN & PoE • 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty Uplink

	<ul style="list-style-type: none"> • 1000 Mb/s : 1 x port SFP Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	370 W
Wydajność przełączania:	8.8 Gb/s
Szybkość przekierowań pakietów:	6.55 Mpps
Tablica adresów MAC:	16k
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • Flow Control ON - Kontrola przepływu danych jest włączona, a wszystkie porty mogą się ze sobą komunikować, • Flow Control OFF - Kontrola przepływu danych jest wyłączona, a wszystkie porty mogą się ze sobą komunikować, • Port Isolation - porty 1 ... 24 są odizolowane od siebie i osobno współpracują z portami 25, 26
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Podgląd stanu urządzenia • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami • Uziemienie • IEEE802.3x Flow Control

	<ul style="list-style-type: none"> • MTBF (średni czas pomiędzy awariami) > 200 000 h
Certyfikaty:	CE, RoHS
Zabezpieczenia:	Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi : 6 kV
Obudowa:	Desktop, Metalowa
Zasilanie:	100 V ... 240 V AC
Pobór mocy:	≤ 220 W
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	2.88 kg
Wymiary:	440 x 214 x 44 mm / RACK 19", 1U
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE