

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-rg-es110d-p-10xfe-8xpoe-2xuplink-p-27364.html>



## Switch PoE RG-ES110D-P 10xFE 8xPoE 2xUplink

Cena brutto	<b>664,59 zł</b>
Cena netto	<b>540,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30388</b>
Kod producenta	<b>RG-ES110D-P</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 8-portowy przełącznik PoE RG-ES110D-P stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP. 8 portów obsługuje funkcję Power over Ethernet (PoE).

#### SPECYFIKACJA

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 x RJ45 10/100 Base-T ( 8 x PoE (802.3af/at) ),</li> <li>2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink</li> </ul>
Zarządzanie:	
Liczba wentylatorów:	
Diody LED:	Power, PoE, Link/Act
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 / 100 Mb/s : 8 Porty LAN &amp; PoE</li> <li>10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty Uplink</li> </ul>
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE

Maksymalna sumaryczna moc:	110 W
Wydajność przełączania:	5.6 Gb/s
Szybkość przekierowań pakietów:	4.17 Mpps
Tablica adresów MAC:	2k
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flow Control ON - Kontrola przepływu danych jest włączona, a wszystkie porty mogą się ze sobą komunikować,</li> <li>• Flow Control OFF - Kontrola przepływu danych jest wyłączona, a wszystkie porty mogą się ze sobą komunikować,</li> <li>• Port Isolation - porty 1 ... 8 są odizolowane od siebie i osobno współpracują z portami 9, 10</li> </ul>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podgląd stanu urządzenia</li> <li>• zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami</li> <li>• Uziemienie</li> <li>• MTBF (średni czas pomiędzy awariami) &gt; 200 000 h</li> <li>• IEEE 802.3az - Porty 1 ... 8</li> <li>• IEEE802.3x Flow Control</li> </ul>

Certyfikaty:	CE, RoHS
Zabezpieczenia:	Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi : 6 kV
Obudowa:	Desktop, Metalowa
Zasilanie:	53.5 V DC / 2.24 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 129 W
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	0.52 kg
Wymiary:	191 x 105 x 28 mm
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE