

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-poe-rg-es110fg-p-8-portowy-reyee-p-260116.html>

# Switch POE RG-ES110FG-P 8-portowy Reyee



Cena	<b>702,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPBN3</b>
Kod producenta	<b>RG-ES110FG-P</b>
Kod EAN	<b>6971693279070</b>

## Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przeciwprzepięciowa
- **Waga produktu:** 970 g
- **Głębokość produktu:** 132,6 mm
- **Szerokość produktu:** 166 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 8
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 4,17 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 5,6 Gbit/s
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 110 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie

### Moc:

- 
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
  - **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
  - **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przeciwprzepięciowa

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 970 g
- **Głębokość produktu:** 132,6 mm
- **Szerokość produktu:** 166 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm

#### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

#### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

#### Sieć:

- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak

#### Wydajność:

- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 8
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10

#### Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 4,17 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 5,6 Gbit/s

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 110 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8