

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mikrotik-omnitik-5-poe-ac-54-mbit-s-obsługa-poe-p-260098.html>



Mikrotik OmniTIK 5 PoE ac 54 Mbit/s Obsługa PoE

Cena	575,58 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFIRP
Kod producenta	312433
Kod EAN	5902560364842

Opis produktu

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **5 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 54 Mbit/s
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 12 - 57 V
- **Pobór mocy (max):** 18 W
- **Głębokość produktu:** 58 mm
- **Szerokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 416 mm
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Adapter PoE w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 7,5 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **5 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 54 Mbit/s

Konstrukcja:

- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Wewnętrzny:** Nie

Moc:

-
- **Obsługa PoE:** Tak
 - **Napięcie wejściowe AC:** 12 - 57 V
 - **Pobór mocy (max):** 18 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 58 mm
- **Szerokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 416 mm

Wydajność:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Adapter PoE w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 7,5 dBi

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990