

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-mikrotik-rb1100ahx4-rb1100x4-total-ethernet-ports-13-architecture-arm-32bit-cpu-core-4-p-201869.html>



Router Mikrotik RB1100AHx4 (RB1100x4) Total Ethernet Ports:13; Architecture:ARM 32bit; CPU core:4

Cena	1 099,88 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ROUMKRROU0031
Kod producenta	RB1100x4
Kod EAN	4752224002662
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Model procesora:** Annapurna Labs Alpine AL21400
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Nośniki:** Flash
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Monitoring temperatury:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Monitoring napięcia:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Kolor produktu:** Stal nierdzewna
- **Diody LED:** Działanie, Usterka
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC, PoE
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Głębokość produktu:** 148 mm
- **Szerokość produktu:** 444 mm
- **Wysokość produktu:** 47 mm
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Wydajność:** 7,5 Gbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 13
- **Port RS-232:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Typ anteny:** Nieobsługiwany
- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie

-
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Ostrzeżenia:** Nie używać w wilgotnych warunkach., Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Model procesora:** Annapurna Labs Alpine AL21400
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Nośniki:** Flash
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Monitoring temperatury:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Monitoring napięcia:** Tak

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Kolor produktu:** Stal nierdzewna
- **Diody LED:** Działanie, Usterka

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC, PoE
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy:** 20 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 148 mm
- **Szerokość produktu:** 444 mm
- **Wysokość produktu:** 47 mm

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów IP:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Wydajność:** 7,5 Gbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Dane opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny

Porty i interfejsy:

-
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 13
 - **Port RS-232:** 1
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Antena:

- **Typ anteny:** Nieobsługiwany

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Gniazdko karty SIM:** Nie

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie używać w wilgotnych warunkach., Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem.