

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/mikrotik-rb5009ugsin-router-7x-rj45-1000mbs-1x-rj45-25gbs-1x-sfp-1x-usb-30-p-241761.html>



MIKROTIK RB5009UG+S+IN Router 7x RJ45 1000Mb/s 1x RJ45 2.5Gb/s 1x SFP+ 1x USB 3.0

Cena brutto	821,63 zł
Cena netto	667,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4373619
Kod producenta	RB5009UG+S+IN
Kod EAN	4752224007148

Opis produktu

Opis

MikroTik stworzył idealny router do domowego laboratorium: kompaktowy, wydajny, z wieloma rozwiązaniami zasilania i wydajnym chłodzeniem. RB5009 ma to wszystko, a nawet więcej!

Płyta posiada 9 portów przewodowych i pełnowymiarowy port USB 3.0. Siedem portów to Gigabit Ethernet, kolejny to 2,5 Gigabit Ethernet, a ostatni to 10G SFP+. Wszystkie porty są podłączone do potężnego układu przełączającego z rodziny Marvell Amethyst z linią 10 Gb/s full-duplex prowadzącą do czterordzeniowego procesora Marvell Armada ARMv8 1,4 GHz. Zarówno procesor, jak i układ przełączający znajdują się na spodzie płyty - dzięki czemu obudowa działa jak ogromny radiator! RB5009UG+S+IN może być zasilany na 3 różne sposoby: PoE-in z portu Ethernet, gniazdo DC, 2-pinowy terminal z boku. Płyty oferują dużą pamięć RAM DDR4 i pamięć NAND. Ta kombinacja portów i komponentów, w porównaniu do innych produktów w podobnej obudowie, zapewnia prawie dwukrotnie wyższą wydajność w konfiguracjach z dużym obciążeniem procesora.

W pojedynczej szafie rack 1U można zamontować cztery takie routery! Nigdy więcej serwerowni-Tetris, tylko czysta produktywność.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Technologia podłączenia:

Protokół komunikacyjny danych:

Cechy:

Zgodność z normami:

Procesor:

RAM:

Pamięć flashowa:

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

MIKROTIK RB5009UG+S+IN Router 7x RJ45 1000Mb/s 1x RJ45 2.5Gb/s 1x SFP+ 1x USB 3.0

MikroTik RB5009UG+S+IN - Router - 10GbE, 2.5GbE - montowany w szafie rack

4752224007148

24 miesiące

Router

Montowany w szafie rack - 1U

Przewodowa

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet

Zasilanie przez Ethernet (PoE), bez chłodzenia, metalowa obudowa

IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, RoHS, EAC

1 x ARM8 88F7040 1.4 GHz

1 GB

1 GB

LAN: 7 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX - RJ-45

LAN: 1 x 2.5GBase-T (PoE) - RJ-45

LAN: 1 x 10Gb Ethernet - SFP+

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Zasilanie	USB 3.0: 1 x USB 9 pin Typ A
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Różne	
Zestaw do montowania w stojaku:	Opcja
MTBF:	200,000 godziny
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączony system operacyjny:	MikroTik RouterOS v7
Wymiary i waga	
Szerokość:	22 cm
Głębokość:	12.5 cm
Wysokość:	2.2 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.