

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mikrotik-css326-24g-2s-rm-lacza-sieciowe-zarzadzany-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-bialy-p-343710.html>

## Mikrotik CSS326-24G-2S+RM łącza sieciowe Zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Biały



Cena brutto	<b>641,99 zł</b>
Cena netto	<b>521,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREKOB</b>
Kod producenta	<b>221601</b>
Kod EAN	<b>5711783924715</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>DC/PoE</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>2 MB</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>SNMP</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie. Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-40 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	<b>Passive PoE</b>
Szerokość produktu	<b>440 mm</b>
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zakres napięcia	<b>10 - 30 V</b>
Głębokość produktu	<b>144 mm</b>
Złącze zasilania	<b>DC-in jack</b>

Kolor produktu	<b>Biały</b>
Ilość slotów Modułu SFP+	<b>2</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Układ	<b>1U</b>
Ilość jednostek zasilania	<b>1</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Uchwyty mocowania dołączone	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>19 W</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Liczba VLANs	<b>4000</b>
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	<b>Tak</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>24</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Obsługa 10G	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Wielkość pamięci flash	<b>2 MB</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.1Q</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M