

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6000-24g-4sfp-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-p-344511.html>

## Aruba 6000 24G 4SFP Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U



Cena brutto	<b>1 888,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 535,76 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAN19</b>
Kod producenta	<b>R8N88A</b>
Kod EAN	<b>190017541624</b>
Taktowanie procesora	<b>1016 MHz</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>56 Gbit/s</b>
Przepustowość	<b>41,6 Mpps</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L3</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>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Wielkość pamięci flash	<b>16384 MB</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.1D, IEEE 802.3az, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab</b>
Warstwa przełącznika	<b>L3</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmiećnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>

Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>8,2 GB</b>
Możliwość sztaplowania	<b>Nie</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Wpisy IPv6 FIB	<b>128</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
IPv4 FIB	<b>256</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Latency (1 Gbps)	<b>1,5 μs</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Pobór mocy (max)	<b>33 W</b>
Funkcje IPv4 i IPv6	<b>IPv4/IPv6 access-control list (ACL)</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>15 - 95%</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>15 - 90%</b>
Ilość slotów Modułu SFP	<b>4</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8192 wejścia</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>12,38 MB</b>
Uwierzytelnianie	<b>Uwierzytelnianie oparte na MAC</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
Obsługa Multicast	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>442 mm</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>201 mm</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Waga produktu	<b>2,6 kg</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Układ	<b>1U</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Typ pamięci	<b>DDR3-SDRAM</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M