

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>2 015,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 639,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAN19</b>
Kod producenta	<b>R8N88A</b>
Kod EAN	<b>190017541624</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Obsługa Multicast	<b>Tak</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8192 wejścia</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>33 W</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Wpisy IPv6 FIB	<b>128</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 śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Typ pamięci	<b>DDR3-SDRAM</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3az,IEEE 802.1w,IEEE 802.1D,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3x,IEEE 802.1s,IEEE 802.3ad</b>
Układ	<b>1U</b>
Wielkość pamięci flash	<b>16384 MB</b>

Waga produktu	<b>2,6 kg</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>442 mm</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>24</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>15 - 90%</b>
Przepustowość	<b>41,6 Mpps</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>12,38 MB</b>
Uwierzytelnianie	<b>Uwierzytelnianie oparte na MAC</b>
Ilość slotów Modułu SFP	<b>4</b>
Funkcje IPv4 i IPv6	<b>IPv4/IPv6 access-control list (ACL)</b>
Latency (1 Gbps)	<b>1,5 μs</b>
IPv4 FIB	<b>256</b>
Możliwość sztaplowania	<b>Nie</b>
Warstwa przełącznika	<b>L3</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>56 Gbit/s</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>8,2 GB</b>
Taktowanie procesora	<b>1016 MHz</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>201 mm</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L3</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>15 - 95%</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M