

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6200f-24g-4sfp-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-czarny-p-338049.html>

Aruba 6200F 24G 4SFP+ Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Czarny



Cena brutto	5 654,99 zł
Cena netto	4 597,55 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAN74
Kod producenta	JL724A
Kod EAN	190017407937
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie przez Internet
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Fizyczne układanie (w szt.)	8
Odległość transmisji (maksymalna)	10 km
Latency (10 Gbps)	1,46 µs
Lista kontroli dostępu (ACL) wyjścia	22048
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Agregator połączenia	Tak
IGMP snooping	Tak
Pamięci bufora pakietów	8 MB
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Obsługa sieci VLAN	Tak
Waga produktu	4,36 kg
Obsługa 10G	Tak
Szerokość produktu	442 mm
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Przełącznik wielowarstwowy	L3

Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 90%
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Pobór mocy	59 W
Zasilacz dołączony	Tak
Port konsoli	RJ-45/USB Type-C
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Obsługa PoE	Nie
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Typ uwierzytelniania	RADIUS, TACACS+
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Latency (1 Gbps)	2,28 µs
Lista kontroli dostępu (ACL) wejścia	5120
Możliwość sztaplowania	Tak
Warstwa przełącznika	L3
Dublowanie portów	Tak
Obsługa Multicast	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Układ	1U
Wielkość pamięci flash	16384 MB
Kolor produktu	Czarny
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Głębokość produktu	327 mm
Podpora kontroli przepływu	Tak
Wysokość produktu	43,9 mm
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Przepustowość	95,2 Mpps
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Taktowanie procesora	1800 MHz
Pojemność pamięci wewnętrznej	8,2 GB
Typ pamięci	DDR4-SDRAM

Standardy komunikacyjne

**IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE
802.1w, IEEE 802.1ak, IEEE
802.1Q, IEEE 802.1v, IEEE
802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE
802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE
802.1s, IEEE 802.3ad**

Opis produktu

- Gwarancja: G024M