

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6000-48g-4sfp-zarządzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-p-338000.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Aruba 6000 48G 4SFP Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U

Cena brutto	3 424,99 zł
Cena netto	2 784,54 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAMTP
Kod producenta	R8N86A
Kod EAN	190017560175
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Typ pamięci	DDR3-SDRAM
Przepustowość rutowania/przełączania	104 Gbit/s
Port konsoli	USB
Przepustowość	77,3 Mpps
Taktowanie procesora	1016 MHz
Przełącznik wielowarstwowy	L3
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Obsługa 10G	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Wielkość pamięci flash	16384 MB
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1D,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3,IEEE 802.3x,IEEE 802.1s,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3az,IEEE 802.3ad,IEEE 802.1w

Możliwość sztaplowania	Nie
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wpisy IPv6 FIB	128
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Pojemność pamięci wewnętrznej	8,2 GB
IPv4 FIB	256
Zasilacz dołączony	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Latency (1 Gbps)	1,9 μs
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Pobór mocy (max)	44,2 W
Procesor wbudowany	Tak
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Ilość slotów Modułu SFP	4
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 90%
Wielkość tabeli adresów	8192 wejścia
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Pamięci bufora pakietów	12,38 MB
Obsługa Multicast	Tak
Szerokość produktu	442 mm
IGMP snooping	Tak
Głębokość produktu	247 mm
Funkcje DHCP	DHCP client
Waga produktu	3,4 kg
Dublowanie portów	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Agregator połączenia	Tak
Układ	1U
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Obsługa PoE	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: F024M