

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6000-12g-class4-poe-2g-2sfp-139w-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-p-342086.html>



Aruba 6000 12G Class4 PoE 2G/2SFP 139W Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U

Cena brutto	2 173,99 zł
Cena netto	1 767,47 zł
Numer katalogowy	WLONONWCAMXD
Kod producenta	R8N89A
Kod EAN	190017541853
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Typ pamięci	DDR3-SDRAM
Przepustowość rutowania/przełączania	32 Gbit/s
Port konsoli	USB
Przepustowość	23,8 Mpps
Taktowanie procesora	1016 MHz
Przełącznik wielowarstwowy	L3
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	12
Warstwa przełącznika	L3
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
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Możliwość sztaplowania	Nie
Podpora kontroli przepływu	Tak
Wpisy IPv6 FIB	128
Obsługa 10G	Nie
IPv4 FIB	256
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak

Zarządzany w chmurze	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Latency (1 Gbps)	2,3 μs
Wielkość pamięci flash	16384 MB
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL)
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1w,IEEE 802.3ad,IEEE 802.1s,IEEE 802.3az,IEEE 802.3at,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3,IEEE 802.1D
Ilość slotów Modułu SFP	2
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wielkość tabeli adresów	8192 wejścia
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC
Pojemność pamięci wewnętrznej	4 GB
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Procesor wbudowany	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Wysokość produktu	44 mm
Pamięci bufora pakietów	12,38 MB
Obsługa Multicast	Tak
Szerokość produktu	254 mm
IGMP snooping	Tak
Głębokość produktu	255 mm
Funkcje DHCP	DHCP client
Waga produktu	2,8 kg
Dublowanie portów	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Całkowita Power over Ethernet (PoE)	139 W



budżetu

Układ **1U**

Agregator połączenia **Tak**

Obsługa PoE **Tak**

Opis produktu

- Gwarancja: G024M