

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6000-24g-class4-poe-4sfp-370w-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-p-317517.html>



Aruba 6000 24G Class4 PoE 4SFP 370W Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U

Cena brutto	3 469,99 zł
Cena netto	2 821,13 zł
Numer katalogowy	WLONONWCAMWT
Kod producenta	R8N87A
Kod EAN	190017560403
Dublowanie portów	Tak
IGMP snooping	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Wielkość tabeli adresów	8192 wejścia
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Pobór mocy (max)	32,7 W
Zarządzany w chmurze	Tak
Wpisy IPv6 FIB	128
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Typ pamięci	DDR3-SDRAM
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ad,IEEE 802.1D,IEEE 802.1p,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1w,IEEE 802.1s,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3az,IEEE 802.3at,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x
Układ	1U
Wielkość pamięci flash	16384 MB
Waga produktu	3,62 kg
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Szerokość produktu	442,5 mm
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 90%
Przepustowość	41,6 Mpps

Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Agregator połączenia	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Taktowanie procesora	1016 MHz
Funkcje DHCP	DHCP client
Obsługa Multicast	Tak
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC
Ilość slotów Modułu SFP	4
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL)
Latency (1 Gbps)	1,5 μs
IPv4 FIB	256
Możliwość sztaplowania	Nie
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	370 W
Port konsoli	USB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Obsługa PoE	Tak
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Obsługa sieci VLAN	Tak
Głębokość produktu	268,2 mm
Obsługa 10G	Nie
Wysokość produktu	44 mm
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Przełącznik wielowarstwowy	L3
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Przepustowość rutowania/przełączania	56 Gbit/s
Procesor wbudowany	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pojemność pamięci wewnętrznej	8,2 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
