

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6100-24g-class4-poe-4sfp-370w-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-czarn-p-344421.html>



Aruba 6100 24G Class4 PoE 4SFP+ 370W Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Czarny

Cena brutto	7 011,99 zł
Cena netto	5 700,80 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCGU8
Kod producenta	JL677A
Kod EAN	190017348483
Układ	1U
Pamięci bufora pakietów	12,38 MB
Obsługa PoE	Tak
Obsługa Multicast	Tak
Typ pamięci	DDR3-SDRAM
IGMP snooping	Tak
Funkcje DHCP	DHCP client
Port konsoli	USB
Dublowanie portów	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L3
Taktowanie procesora	1016 MHz
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	370 W
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Wentylator	Fixed fans
Agregator połączenia	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Możliwości montowania w szelaku	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Obsługa 10G	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Przepustowość	95,2 Mpps

Obsługa sieci VLAN	Tak
Wielkość pamięci flash	16 MB
Pamięć i procesor	Dual Core ARM Cortex A9 @ 1016 Mhz 4 GB DDR3, maximum, depending on model 16 GB eMMC
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Warstwa przełącznika	L3
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ad
Zużycie energii	Max. Power (w/o PoE): 32.7W Max. Power (w/ PoE): 455W
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., 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 we
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Możliwość sztaplowania	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	4 GB
Kierunek przepływu powietrza	Przepływ powietrza z boku na bok
Zasilacz dołączony	Tak
Informacja o zasilaniu	Fixed power supply
Napięcie wejściowe AC	200 - 240 V
Inne połączenia	24 x 10/100/1000BASE-T ports 4 x 1G/10G SFP ports Supports PoE standards IEEE 802.3af, 802.3at 1 x USB-C console port 1 x USB Type-A host port
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Waga (imperialna)	4,19 kg (9.24 funtów)
Procesor wbudowany	Tak
Wymiary (SxGxW) (imperialne)	43,9 x 442 x 268,2 mm (1.73 x 17.4 x 10.6")
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Opóźnienie	1 Gbps: 1.5 μSec , 10 Gbps: 1.8 μSec
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Latency (10 Gbps)	1,8 μs
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 90%

Latency (1 Gbps)	1,5 μs
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Pobór mocy (max)	32,7 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Wirtualne układanie (w szt.)	16
Wysokość produktu	268 mm
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Typ uwierzytelniania	RADIUS, TACACS+
Szerokość produktu	44 mm
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Głębokość produktu	442 mm
Wielkość tabeli adresów	8192 wejścia
Waga produktu	4,2 kg
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC
Kolor produktu	Czarny
Typ przełącznika	Zarządzany
Protokół drzewa rozpinającego	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M