

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-6200f-24g-class4-poe-4sfp-370w-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-p-342087.html>



Aruba 6200F 24G Class4 PoE 4SFP+ 370W Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U

Cena brutto	6 893,99 zł
Cena netto	5 604,87 zł
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMXY
Kod producenta	JL725A
Kod EAN	190017408514
Zasilacz dołączony	Tak
Port konsoli	USB
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Obsługa PoE	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Obsługa sieci VLAN	Tak
Głębokość produktu	327 mm
Obsługa 10G	Tak
Wysokość produktu	43,9 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	128 Gbit/s
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 4600 m
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Wielkość tabeli adresów	32768 wejścia
Typ uwierzytelniania	RADIUS, TACACS+
Fizyczne układanie (w szt.)	8
Odległość transmisji (maksymalna)	10 km

Protokół wybierania drogi	RIP-2, OSPFv2, OSPFv3
Kierunek przepływu powietrza	Przepływ powietrza z przodu do tyłu
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	370 W
Ilość portów USB typu A	1
IGMP snooping	Tak
Ostrzeżenia	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 zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Obsługa Multicast	Tak
Taktowanie procesora	1800 MHz
Pojemność pamięci wewnętrznej	8,2 GB
Typ pamięci	DDR4-SDRAM
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1p, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1ak, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1v, IEEE 802.1t, IEEE 802.1AX, IEEE 802.3z
Układ	1U
Wielkość pamięci flash	16384 MB
Waga produktu	4,9 kg
Protokoły zarządzające	SNMPv2c, SNMPv3
Szerokość produktu	442 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	95,2 Mpps
Procesor wbudowany	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Agregator połączenia	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pamięci bufora pakietów	8 MB

Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC, Uwierzetylnianie przez Internet
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Ilość jednostek zasilania	1
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Latency (1 Gbps)	2,28 µs
Latency (10 Gbps)	1,46 µs
Wpisy MLD	1024
Funkcje DHCP	DHCP relay,DHCP server
Możliwość sztaplowania	Tak
Liczba VLANs	4094
Warstwa przełącznika	L3

Opis produktu

- Gwarancja: G024M