

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-aruba-instant-on-1930-48g-class4-poe-4sfp-sfp-370w-zarzadzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-10-p-370483.html>



Switch Aruba Instant On 1930 48G Class4 PoE 4SFP/SFP+ 370W Zarządzany L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Biały

Cena brutto	3 875,99 zł
Cena netto	3 151,21 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCRCL
Kod producenta	JL686B
Kod EAN	190017593654
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.3,IEEE 802.3z,IEEE 802.1s,IEEE 802.1D,IEEE 802.1ab,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3at,IEEE 802.1x,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemysłowy
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Warstwa przełącznika	L2+
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaz zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Możliwość sztaplowania	Nie
Procesor wbudowany	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 95%

Latency (10 Gbps)	1,2 μs
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Latency (10-100 Mbps)	4,5 μs
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Latency (1 Gbps)	2,2 μs
Wysokość produktu	43,9 mm
Automatyczne wykrywanie	Tak
Szerokość produktu	442,5 mm
Pobór mocy (max)	520 W
Głębokość produktu	322,6 mm
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Waga produktu	4,59 kg
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Kolor produktu	Biały
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Typ przełącznika	Zarządzany
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Układ	1U
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Obsługa PoE	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Typ pamięci	SDRAM / Flash
Limit częstotliwości	Tak
IGMP snooping	Tak
Przepustowość	130,95 Mpps
Taktowanie procesora	800 MHz
Funkcje DHCP	DHCP client
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Dublowanie portów	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	370 W
Podpora kontroli przepływu	Tak
Agregator połączenia	Tak
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak

Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	176 Gbit/s
Wielkość pamięci flash	256 MB

Opis produktu

- Gwarancja: F024M