

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hewlett-packard-enterprise-aruba-instant-on-1830-24g-12p-p-337354.html>

Hewlett Packard Enterprise Aruba Instant On 1830 24G 12P



Cena brutto	1 174,99 zł
Cena netto	955,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREKIU
Kod producenta	2205791
Kod EAN	190017523743
Latency (10-100 Mbps)	5,2 μs
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
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Agregator połączenia	Tak
Dublowanie portów	Tak
IGMP snooping	Tak
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Automatyczne wykrywanie	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Przepustowość	38,68 Mpps
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Taktowanie procesora	800 MHz
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Typ pamięci	RDRAM
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3az,IEEE 802.3at,IEEE 802.3ac,IEEE 802.1D,IEEE 802.1ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3z,IEEE 802.3,IEEE

	802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.3ad
Układ	1U
Wielkość pamięci flash	256 MB
Waga produktu	3,47 kg
Obsługa sieci VLAN	Tak
Szerokość produktu	443 mm
Obsługa 10G	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podpora kontroli przepływu	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 95%
Zarządzany w chmurze	Tak
Warstwa przełącznika	L2
Rozszerzenie Jumbo Frames	9216
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	195 W
Funkcje DHCP	DHCP client
obsługuje SSH/SSL	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	2
Latency (1 Gbps)	2,8 µs
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Procesor wbudowany	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	52 Gbit/s
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Obsługa PoE	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Głębokość produktu	253 mm
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Wysokość produktu	43,9 mm
Pełny duplex	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)



Opis produktu

- Gwarancja: G024M