

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hpe-aruba-instant-on-1830-smart-8g-p-324068.html>

HPE Aruba Instant On 1830 Smart 8G



Cena brutto	501,99 zł
Cena netto	408,12 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRANMI
Kod producenta	JL810A
Kod EAN	190017523545
Zarządzany w chmurze	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 95%
Latency (10-100 Mbps)	5,2 μs
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Latency (1 Gbps)	2,8 μs
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Automatyczne wykrywanie	Tak
Wysokość produktu	39 mm
obsługuje SSH/SSL	Tak
Pobór mocy (max)	5,9 W
Szerokość produktu	172,8 mm
IGMP snooping	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Głębokość produktu	157 mm
Funkcje DHCP	DHCP client
Waga produktu	770 g
Dublowanie portów	Tak
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Typ przełącznika	Zarządzany
Agregator połączenia	Tak
Obsługa PoE	Nie
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Typ pamięci	SDRAM
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Taktowanie procesora	800 MHz

Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Przepustowość	11,9 Mpps
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Wielkość pamięci flash	256 MB
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3z, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ac
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienne
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Warstwa przełącznika	L2
Procesor wbudowany	Tak
Ostrzeżenia	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 wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Półduplex	Tak
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%

Opis produktu

- Gwarancja: F024M