

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 | 1 197,99 zł |
| Cena netto | 973,98 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCREKIU |
| Kod producenta | 2205791 |
| Kod EAN | 190017523743 |
| Funkcje DHCP | DHCP client |
| Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet | 24 |
| Taktowanie procesora | 800 MHz |
| Dublowanie portów | Tak |
| Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Podpora kontroli przepływu | Tak |
| Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu | 195 W |
| Pełny duplex | Tak |
| Agregator połączenia | Tak |
| Obsługa 10G | Nie |
| Rozszerzenie Jumbo Frames | 9216 |
| Automatyczne MDI/MDI-X | Tak |
| Możliwości montowania w stelażu | Tak |
| Obsługa sieci VLAN | Tak |
| Zgodny z Jumbo Frames | Tak |
| Raport zdarzeń systemowych | Tak |
| Przepustowość rutowania/przełączania | 52 Gbit/s |
| Wielkość pamięci flash | 256 MB |
| Przepustowość | 38,68 Mpps |
| Obsługa jakości serwisu (QoS) | Tak |
| 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 |

| | |
|------------------------------------|--|
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| Źródło zasilania | Prąd przemienny |
| Pojemność pamięci wewnętrznej | 512 MB |
| Zasilacz dołączony | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50 - 60 Hz |
| Procesor wbudowany | Tak |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| Zakres wilgotności względnej | 15 - 95% |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 15 - 95% |
| Warstwa przełącznika | L2 |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| 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 |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Zarządzany w chmurze | Tak |
| Wysokość produktu | 43,9 mm |
| Latency (10-100 Mbps) | 5,2 μs |
| Szerokość produktu | 443 mm |
| Latency (1 Gbps) | 2,8 μs |
| Głębokość produktu | 253 mm |
| Automatyczne wykrywanie | Tak |
| Ilość slotów Modułu SFP | 2 |
| Waga produktu | 3,47 kg |
| 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 | RDRAM |
| IGMP snooping | Tak |
| Przełącznik wielowarstwowy | L2 |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M