

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-instant-on-1830-24g-2sfp-zarządzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-p-345856.html>

Aruba Instant On 1830 24G 2SFP Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U



| | |
|---|---------------------------------------|
| Cena brutto | 884,99 zł |
| Cena netto | 719,50 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRDDCM |
| Kod producenta | 2205789 |
| Kod EAN | 190017518893 |
| Obsługa PoE | Nie |
| Obsługa jakości serwisu (QoS) | Tak |
| Typ przełącznika | Zarządzany |
| Obsługa sieci VLAN | Tak |
| Głębokość produktu | 443 mm |
| Obsługa 10G | Nie |
| Wysokość produktu | 43,9 mm |
| Podpora kontroli przepływu | Tak |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet | 24 |
| Zakres wilgotności względnej | 15 - 95% |
| Przepustowość | 38,68 Mpps |
| Procesor wbudowany | Tak |
| Zgodny z Jumbo Frames | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Pojemność pamięci wewnętrznej | 512 MB |
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| obsługuje SSH/SSL | Tak |
| Protokół drzewa rozpinającego | Tak |
| Ilość slotów Modułu SFP | 2 |
| Automatyczne wykrywanie | Tak |
| Latency (10-100 Mbps) | 5,2 μs |
| Agregator połączenia | Tak |
| Funkcje DHCP | DHCP client |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE |

| | |
|--|---|
| | 802.3ad,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w,IEEE 802.3z,IEEE 802.3az,IEEE 802.3ac,IEEE 802.3x,IEEE 802.1p,IEEE 802.1Q,IEEE 802.1D,IEEE 802.1ab |
| Układ | 1U |
| Wielkość pamięci flash | 256 MB |
| Waga produktu | 2,49 kg |
| Automatyczne MDI/MDI-X | Tak |
| Szerokość produktu | 215,9 mm |
| Pełny duplex | Tak |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 15 - 95% |
| Przełącznik wielowarstwowy | L2 |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| Przepustowość rutowania/przełączania | 52 Gbit/s |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50 - 60 Hz |
| Możliwości montowania w stelażu | Tak |
| Zasilacz dołączony | Tak |
| Taktowanie procesora | 800 MHz |
| Źródło zasilania | Prąd przemienny |
| Typ pamięci | SDRAM |
| Pamięci bufora pakietów | 1,5 MB |
| Wielkość tabeli adresów | 16000 wejścia |
| Pobór mocy (max) | 7,8 W |
| Latency (1 Gbps) | 2,8 µs |
| Zarządzany w chmurze | Tak |
| Dublowanie portów | Tak |
| IGMP snooping | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M