

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aruba-instant-on-1830-8g-4p-class4-poe-65w-zarzadzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-p-359865.html>



Aruba Instant On 1830 8G 4p Class4 PoE 65W Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U

Cena brutto	716,99 zł
Cena netto	582,92 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAYA2
Kod producenta	JL811A
Kod EAN	190017524177
Źródło zasilania	Prąd przemienne
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
Zarządzany w chmurze	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Inne połączenia	8 RJ-45 10/100/1000 Class 4 PoE ports
Zasilacz dołączony	Tak
Waga (imperialna)	1,54 kg (3.4 funtów)
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Bez wiatraka	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wymiary (SxGxW) (imperialne)	195,1 x 245,1 x 43,9 mm (7.68 x 9.65 x 1.73")
Procesor wbudowany	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Funkcje zarządzania	HPE Networking Instant On Cloud; Web browser; SNMP Manager
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Latency (10-100 Mbps)	5,2 μs
Dopuszczalna wilgotność względna	15 - 95%

Latency (1 Gbps)	2,8 µs
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Automatyczne wykrywanie	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pobór mocy (max)	83,67 W
Wysokość produktu	43,9 mm
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Szerokość produktu	195,1 mm
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Głębokość produktu	245,1 mm
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Waga produktu	1,54 kg
obsługuje SSH/SSL	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
IGMP snooping	Tak
Układ	1U
Funkcje DHCP	DHCP client
Obsługa PoE	Tak
Dublowanie portów	Tak
Typ pamięci	SDRAM
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	65 W
Agregator połączenia	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Rozszerzenie Jumbo Frames	9216
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Taktowanie procesora	800 MHz
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Nie
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Przepustowość	11,9 Mpps
Obsługa sieci VLAN	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak

Wielkość pamięci flash	256 MB
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
Zużycie energii	Maximum: 100-127V: 86.07W 200-220V: 83.67W; Idle: 100-127V: 8.3W 200-220V: 8.2W
Pamięć i procesor	ARM Cortex-A9 @ 800MHz, 512 MB SDRAM, 256 MB flash; packet buffer: 1.5 MB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Warstwa przełącznika	L2

Opis produktu

- Gwarancja: F024M