

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hpe-aruba-networking-aruba-2930m-48g-poe-1-slot-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-p-391315.html>



HPE Aruba Networking Aruba 2930M 48G PoE+ 1-slot Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Szary

Cena brutto	12 621,99 zł
Cena netto	10 261,78 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBEAY
Kod producenta	JL322A
Kod EAN	190017071251
Typ pamięci	DDR3-SDRAM
Obsługa Multicast	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Taktowanie procesora	1016 MHz
Limit częstotliwości	Tak
Technologia okablowania Copper Ethernet	1000BASE-T,10BASE-T,100BASE-TX
Pobór mocy	470 W
IGMP snooping	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	176 Gbit/s
Emisja ciepła	355 BTU/h
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	1440 W
Przepustowość	112 Mpps
Agregator połączenia	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	44
Liczba portów SFP Combo	4
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak

Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3at,IEEE 802.3ab
Pamięć i procesor	Dual Core ARM Coretex A9 @ 1016 MHz 1 GB DDR3 SDRAM Packet buffer size: 12.38 MB and 4.5 MB Ingress, 7.785 Egress 4 GB eMMC
Zużycie energii	2 power supplies are supported: JL086A PSU (each): 470W JL087A PSU (each): 860W
Warstwa przełącznika	L3
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Możliwość sztaplowania	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	1 GB
Informacja o zasilaniu	JL086A X372 54VDC 680W 100-240VAC Power Supply, JL087A X372 54VDC 1050W 110-240VAC Power Supply
Napięcie wejściowe AC	200 - 240 V
Inne połączenia	(44) RJ-45 autosensing 10/100/1000 PoE+ ports (4) Dual Personality 10/100/1000 BASE-T PoE+ or 100/1000 Mbps SFP Ports (1) uplink module slot, (1) stacking module slot
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga (imperialna)	4,65 kg (10.2 funtów)
Procesor wbudowany	Tak
Wymiary (SxGxW) (imperialne)	43,9 x 442,5 x 324,4 mm (1.73 x 17.4 x 12.8")
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Opóźnienie	1000 Mb Latency:
Latency (10 Gbps)	3,4 μs
Zakres wilgotności względnej	15 - 95%
Latency (10-100 Mbps)	11,8 μs
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Latency (1 Gbps)	3,1 μs
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 55 °C
Automatyczne wykrywanie	Tak
Wysokość produktu	324,3 mm
Szerokość produktu	43,9 mm
przekierowywanie IP	Tak
Głębokość produktu	442,5 mm
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak

Waga produktu	4,65 kg
Wielkość tabeli adresów	32768 wejścia
Kolor produktu	Szary
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC, Uwierzetylnianie przez Internet
Typ przełącznika	Zarządzany
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Układ	1U
Pamięci bufora pakietów	12,38 MB
Obsługa PoE	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M