

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-catalyst-9200-48-port-data-only-network-essentials-wymagane-licencje-dna-p-115026.html>

CISCO Catalyst 9200 48-port data only Network Essentials - Wymagane licencje DNA



Cena brutto	11 473,20 zł
Cena netto	9 327,81 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3372825
Kod producenta	C9200-48T-E
Kod EAN	889728168236

Opis produktu

Opis

Przełączniki Cisco Catalyst z serii 9200 zostały opracowane z myślą o wdrożeniach zapewniających stały dostęp w prostych oddziałach / przedsiębiorstwach średniej wielkości. Przełączniki Catalyst z serii 9200 oferują prostotę bez kompromisów w połączeniu z bezpieczeństwem i ciągłą gotowością do pracy oraz wyznaczają jakość w dziedzinie upraszczania infrastruktury IT.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Elastyczne łącza uplink
- Łącza downlink
- Obsługa łączenia na zimno

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Wykonanie:

Pojemność:

Wielkość tablicy adresów MAC:

Obsługiwane ramki Jumbo:

Protokół routingu:

Protokół zdalnego zarządzania:

CISCO Catalyst 9200 48-port data only Network Essentials - Wymagane licencje DNA

Cisco Catalyst 9200 - Network Essentials - przełącznik - L3 - Tak - 48 x 10/100/1000 - montowany w szafie rack

0889728168236

Ograniczona dożywotnia gwarancja

Przełącznik - 48 porty - L3 - Tak - wieżowy

Montowany w szafie rack

Gigabit Ethernet

48 x 10/100/1000

Przepustowość zagregowana: 160 Gb/s

Przepustowość przełączania: 176 Gb/s

Szybkość przekierowywania: 261,9 Mp/s

Sieci wirtualne: 4

Wpisy w tabeli routingu IPv4: 4000

Wpisy w tabeli routingu IPv6: 2000

Flexible NetFlow entries: 16000

Rozmiar bufora pakietu: 6 MB

Identyfikatory sieci VLAN: 4096

Wirtualny interfejs: 1000

32000 wpisów

9198 bajtów

OSPF, RIP, IS-IS, RIP-1, RIP-2, EIGRP, VRRP, PIM-SM, EIGRP for IPv6, OSPFv3, PIM-SSM, policy-based routing (PBR), RIPng, MSTP

SNMP 1, RMON 1, RMON 2, SNMP 3, SNMP 2c, CLI, NETCONF, RESTCONF

Algorytm kodowania:	AES 128 bitów
Cechy:	Obsługa ARP, obsługa protokołu Spanning Tree (STP), Quality of Service (QoS), Rapid Per-VLAN Spanning Tree Plus (PVRST+), Shaped Round Robin (SRR), obsługuje PXE, Remote Switch Port Analyzer (RSPAN), Energy Efficient Ethernet, Management Information Base (MIB), Class of Service (CoS), Flexible NetFlow (FNF), technologia Cisco StackWise-160, obsługuje DiffServ Code Point (DSCP), obsługuj MACsec, Control plane protection (CoPP), Switched Port Analyzer (SPAN), Embedded Event Manager (EEM), Protocol Independent Multicast (PIM), First Hop Security (FHS), obsługa PVLAN, Committed Information Rate (CIR)
Zgodność z normami:	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP)
RAM:	4 GB
Pamięć flesztowa:	4 GB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	48 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 1 x stos sieciowy 1 x zarządzanie (LAN) RJ-45 1 x konsola RJ-45 1 (całkowity) / 1 (wolna) x gniazdo rozszerzające
Gniazda rozszerzeń:	
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej - komponent podłączany na gorąco
Maksymalna obsługiwana ilość:	2
Zasilanie nadmiarowe:	Opcja
Moc wyjściowa:	125 wat
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50 - 60 Hz)
Różne	
MTBF:	571,440 godziny
Zgodność z normami:	CISPR 22 Klasa A, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN 61000-6-1, AS/NZS 60950-1, CCC, ICES-003 Klasa A, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, RoHS, AS/NZS 3548 Klasa A, BSMI Class A, VCCI Class A, CNS 13438, EN 55022 Class A, FCC CFR47 Part 15 B Class A, EN 300 386, KN32, KN35, EN 55032 Class A, CISPR 32 Class A, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, TCVN 7189 Class A, V-3 Class A, TCVN 7317, CISPR 35
Wymiary i waga	
Szerokość:	44.5 cm
Głębokość:	35 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	5 kg
Parametry środowiska	
Dopuszczalna wilgotność:	5-90% (niekondensująca)
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	5-90% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.