

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-catalyst-1200-8-port-ge-ext-ps-2x1g-combo-p-267217.html>

CISCO Catalyst 1200 8-port GE Ext PS 2x1G Combo



Cena brutto	756,70 zł
Cena netto	615,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46697979
Kod producenta	C1200-8T-E-2G
Kod EAN	889728521819

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:
Opis:

EAN:
Reklamacje:
Ogólne
Rodzaj urządzenia:
Rodzaj obudowy:
Porty:
Wykonanie:

Pojemność:

Wielkość tablicy adresów MAC:
Obsługiwane ramki Jumbo:
Protokół routingu:

Protokół zdalnego zarządzania:

Algorytm kodowania:
Metoda identyfikacji:
Cechy:

CISCO Catalyst 1200 8-port GE Ext PS 2x1G Combo
Cisco Catalyst 1200-8T-E-2G - Przełącznik - gigabit ethernet - L3 - smart - 8 x 10/100/1000 + 2 x combo Gigabit SFP/RJ-45 - stacjonarny, montowany w szafie rack
0889728521819
Ograniczona dożywotnia gwarancja

Przełącznik - 8 porty - L3 - smart
Stacjonarny, montowany w szafie rack
8 x 10/100/1000 + 2 x combo Gigabit SFP/RJ-45
Szybkość przesyłania dalej (pakiety 64-bit): 14,88 Mp/s
Zdolność przełączania: 20 Gb/s
Instancje MSTP: 8
Wystąpienia PVST+: 126
Wystąpienia RPVST+: 126
Grupy agregacji łączy: 4
Agregacja łączy (portów): 8
Aktywne VLAN: 255
Grupy multicast IGMP: 255
Trasy IPv4 (statyczne): 32
Interfejsy IPv4: 16
Reguły ACL: 512
Kolejki priorytetów: 8
Rozmiar bufora pakietu: 1,5 MB
8000 wpisów
9000 bajtów
IGMPv2, IGMP, statyczne trasowanie IP, IGMPv3, MLDv2, MLD, CIDR, MSTP, RSTP, STP, Bounjour
SNMP, RMON, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, SSH, SSH-2, CLI, SCP, ICMP, DHCP, RADIUS, Syslog
SSL
RADIUS
Obsługa BOOTP, obsługa VLAN, nasłuchiwanie IGMP, zapobieganie atakom typu DoS, dublowanie portów, obsługa DiffServ, Broadcast Storm Control, kontrola nad szturmem pakietów multicast, kontrola nad szturmem pakietów unicast, obsługa SNTP, serwer DHCP, przycisk resetu, Cable Diagnostics Function, bez chłodzenia, przekaźnik DHCP, Port Security, pułapka SNMP, klient DHCP, grupowanie portu, Storm Control, Link Aggregation, querier IGMP, odzwierciedlanie VLAN, klient

	DNS, Voice VLAN, zarządzanie VLAN, LLDP-MED, Guest VLAN, ograniczanie wartości ingress rate, strażnik pętli STP, EEE, proxy TCP/UDP, DSCP based CoS, wykrywanie pętli zwrotnej, VLAN na bazie portu, serwer Telnet, klient Telnet, Unknown Storm Control, stos podwójny IPv4 i IPv6, Zero-Touch Deployment, wykrywanie długości kabla, zaufane systemy, trasowanie w 3 warstwach, zdalna aktualizacja firmware, obsługa ACL, Nadzór Automatyczny VLAN, przeciążenie TCP, osłona układu scalonego, integralność rozruchu, obsługa portu na bazie czasu, sieci VLAN na bazie znacznika, kolejkowanie WRR, obsługa MSTP, obsługa TFTP, QoS, PVST+, LACP, CoS, SP, GARP, GVRP, ToS, SCP, SCT, UDP, ochrona DoS, WRR, Zapobieganie Blokowaniu HoL, LAG, CDP, VSDP, RPVST+, DAD, LLDP, EQS, path MTU discovery
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 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Procesor:	X ARM: 1.4 GHz
RAM:	1 GB DDR4 SDRAM
Pamięć faszowa:	512 MB
Wskaźniki statusu:	System, łącze/aktywność/prędkość
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	8 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 2 x 10/100/1000 Base-T RJ-45/SFP 1 x konsola RJ-45 1 x USB-C tak
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50 - 60 Hz)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zestaw montażowy, karta wskaźnika
MTBF:	2,171,669 godziny
Zgodność z normami:	Plug and Play, FCC CFR47 Part 15, WEEE, CSA 22.2, RFC1213, RFC1493, RFC1757, RFC2674, RFC768, RFC791, RFC1157, RFC2460, RFC2011, RFC1643, RFC2012, RFC2013, UL 62368, RFC783, RFC792, RFC2863, RFC793, RFC826, RFC854, RFC2131, RFC2132, RFC1907, RFC1215, RFC2233, RFC2665, RFC951, RFC1542, RFC2618, RFC4443, RFC1981, RFC4861, RFC4862, RFC4291, RFC813, RFC879, RFC896, RFC855, RFC856, RFC858, RFC894, RFC919, RFC920, RFC922, RFC950, RFC1042, RFC1071, RFC1123, RFC1141, RFC1155, RFC1286, RFC1350, RFC1442, RFC1451, RFC1533, RFC1541, RFC1573, RFC1624, RFC1700, RFC1867, RFC2030, RFC2576, RFC2616, RFC2666, RFC2737, RFC2819, RFC3164, RFC3176, RFC3411, RFC3412, RFC3413, RFC3414, RFC3415, RFC3416, RFC4330, RFC4007, RFC3484, RFC5214, RFC4293, RFC3595
Wymiary i waga	
Szerokość:	18.5 cm
Głębokość:	26.8 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	1.39 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia - czas reakcji: następny dzień roboczy Wsparcie techniczne - zwrot do fabryki - 1 rok
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90% RH (non-condensing)
Min. temperatura przechowywania:	-25 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	10 - 90% RH (non-condensing)

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