

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-catalyst-1200-8-port-ge-poe-ext-ps-2x1g-combo-p-241740.html>

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



Cena brutto	<b>1 041,64 zł</b>
Cena netto	<b>846,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46486523</b>
Kod producenta	<b>C1200-8P-E-2G</b>
Kod EAN	<b>889728521796</b>

### Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Zasilanie przez Ethernet:

Budżet poE:

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 PoE Ext PS 2x1G Combo  
Cisco Catalyst 1200-8P-E-2G - Przełącznik - L3 - smart - 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x combo Gigabit SFP/RJ-45 - montowany w szafie rack - PoE+ (67 W)  
0889728521796  
90 days

Przełącznik - 8 porty - L3 - smart  
Montowany w szafie rack  
Gigabit Ethernet  
8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x combo Gigabit SFP/RJ-45  
PoE+  
67 W  
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 łącza: 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

Zgodność z normami:	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, Energy-Efficient Ethernet (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, przycisk przyjazny dla środowiska, 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, SSD, UDP, ochrona DoS, WRR, Zapobieganie Blokowaniu HoL, LAG, CDP, VSDP, RPVST+, DAD, LLDP, EQS, path MTU discovery
Processor:	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
RAM:	X ARM: 1.4 GHz
Pamięć flashowa:	1 GB DDR4 SDRAM
Wskaźniki statusu:	512 MB
Rozszerzenie / połączenie	System, PoE, łącze/aktywność/prędkość
Interfejsy:	8 x 10/100/1000 Base-T (PoE+) RJ-45 2 x 1000Base-T RJ-45/SFP 1 x konsola RJ-45 1 x USB-C konsola
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50 - 60 Hz)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zestaw montażowy, karta wskaźnika
MTBF:	1,706,649 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:	26.8 cm
Głębokość:	18.5 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	1.53 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia - czas reakcji: następny dzień roboczy Wsparcie techniczne - konsultacja - 1 rok
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-5 °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.