

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-poe-cs4010-8gt-110-8-portowy-dahua-p-360183.html>

SWITCH POE CS4010-8GT-110 8-PORTOWY DAHUA



Cena brutto	428,99 zł
Cena netto	348,77 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDCYZ
Kod producenta	CS4010-8GT-110
Kod EAN	6923172571151
Szerokość produktu	190 mm
Ostrzeżenia	Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Głębokość produktu	106 mm
Certyfikaty zgodności	CE
Diody LED	Tak
Obsługa zasilania zapasowego (RPS)	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wysokość opakowania	87 mm
Zarządzany w chmurze	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,3 kg
Pobór mocy (max)	110 W
Waga produktu	550 g
Prędkość przekazywania	4,17 Mpps
Szerokość opakowania	256 mm
Głębokość opakowania	244 mm
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	8
Prąd wejściowy	2.22 A
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Kolor produktu	Czarny
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Pamięci bufora pakietów	0,5 MB

Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Obsługa PoE	Tak
Liczba VLANs	32
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-T
Materiał obudowy	Metal
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN
Przepustowość rutowania/przełączania	20 Gbit/s
Funkcje DHCP	DHCP client
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	10
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Podpora kontroli przepływu	Tak
Ilość portów Gigabit Ethernet	10
Obsługa 10G	Nie
Obsługa sieci VLAN	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3bt,IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3at,IEEE 802.3x
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Źródło zasilania	DC/PoE
Zasilacz dołączony	Tak
Przycisk reset	Tak
Napięcie wejściowe DC	54 V
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 55 °C
Wysokość produktu	30 mm
Warstwa przełącznika	L2

Opis produktu

- Gwarancja: G036M