

Cisco SD208T-EU

8 portowy niezarządzalny przełącznik Fast Ethernet,

Przepustowość wewnętrzna: 1.6 Gbps

Maksymalna szybkość przełączania: Określono na podstawie przesyłania 64-bajtowych pakietów: 1.2 miliona pakietów na sekundę (mpps)

Blokowanie Head-of-line (HOL): Blokowanie HOL, QoS (Quality of Service)

Poziomy pierwszeństwa: 4 sprzętowe kolejki

Harmonogram: Pierwszeństwo wg kolejki i WRR (Weighted Round-Robin)

Class of Service: Port based - na podstawie portu

Porty: 8 złącz RJ-45 dla 10BASE-T/100BASE-TX

Typ okablowania: Dla 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T zalecana jest nieekranowana skrętka (UTP) kategorii 5 lub wyższej

Diody: system, połączenie/aktywność,



Standardy:

- 802.3 10BASE-T Ethernet
- 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet
- 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- 802.3z Gigabit Ethernet
- 802.3x flow control
- 802.1p priority

Certyfikaty: UL (UL 60950), CSA (CSA 22.2), CE mark, FCC Part 15 (CFR 47) Class A

Temperatura podczas pracy: 0° do 40°C

Temperatura przechowywania: -20° do 70°C

Wilgotność względna podczas pracy: 10% do 90% bez kondensacji

Wilgotność względna podczas przechowywania: 10% do 90% bez kondensacji

Zawartość opakowania:

- Przełącznik SD208T
- Przewód zasilający / zasilacz
- Uchwyty mocujące
- Przewodnik szybkiej instalacji

Minimalne wymagania:

- Przewód sieciowy kategorii 5
- TCP/IP, karta sieciowa, system operacyjny (Microsoft Windows, Linux, or Mac OS X) zainstalowany na każdym komputerze w sieci

Wymiary: 130 (S) x 27 (W) x 130 (G) mm

Waga: 0.38kg

Zasilanie: DC 12V, 500mA

Gwarancja dożywotnia