

Switch Cisco SRW224G4-K9-EU SF300 24-Port 10/100



Cena : 870,00 zł

Nr katalogowy : **3092**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

SRW224G4-K9-EU

Liczba portów 10/100 Mbps 24 szt.

Liczba portów 1000 Mbps 4 szt.

Porty mini-GBIC 2 Sloty SFP współdzielone z portami Gigabit

Liczba slotów 2 szt.

Standardy sieciowe 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, 802.3ad LACP, 802.1D Spanning Tree Protocol (STP), RSTP, MSTP, 802.1Q/p VLAN, 802.1X port access authentication

Przepustowość Magistrala 12.8Gbps, Przepływność 9.5Mpps

Trunk Tak

Spanning Tree STP, RSTP, MSTP

Zarządzalność HTTP/HTTPS, SNMP, Telnet, SSL, SSH

QoS 4 priorytety kolejowania, WRR, 802.1p, Przydzielanie Pasma

VLAN Port-based and 802.1Q based VLANs, Private VLAN Edge (PVE), Management VLAN

Montaż w szafach RACK 19" Rack 1U

Możliwość mocowania do podłoża Nie

Rozmiar tablicy adresów MAC 8K

Algorytm przełączania Store And Forward

Wysokość 44 mm

Szerokość 430 mm

Głębokość 203 mm

Waga 2 kg

Kolor obudowy Srebrny

Opis

24 porty 10/100Mbps RJ-45 z obsługą auto MDI / MDI-X

4 porty 10/100/1000Mbps RJ-45 z funkcją auto MDI / MDI-X

Dwa współdzielone interfejsy MiniGBIC z portami Gigabit

Nieblokująca się magistrala switcha

Mechanizmy QoS wykorzystujące 802.1p, DiffServ oraz ToS

Konfiguracja i zarządzanie z poziomu przeglądarki internetowej

Bezpieczne zarządzanie zdalne SSH o SSL

Prywatne VLAN PVE dla segmentacji sieci i zwiększanie wydajności switcha VLAN 802.1Q

Automatyczna konfiguracja VLAN GVRP oraz GARP

Obsługa 802.1ab LLDP oraz UPnP

Zabezpieczenia autoryzacyjne 802.1x i filtrowanie MAC

Zwiększanie przepustowości x8 za pomocą LACP przyłączeniu switchy

Ulepszony mechanizm przydzielania przepustowości, kontrola rozgłoszeń

Obsługa ramek mini Jumbo

Proste zarządzanie siecią SNMP w wersji v1, 2c,3

Posiada uchwyty montażowe