

# Interruptor Cisco C9300L-24P-4G

Tipo: administrado 3 niveles

Factor de forma: Montaje en bastidor

## Puertos

Gigabit Ethernet: 28 piezas

Uplink: 4 piezas

Tipo Uplink: Gigabit Ethernet

Puerto de consola:

## Funciones y funciones

Control: SSH Telnet Web-interfaz SNMP

Características básicas: DHCP-servidor soporte de apilamiento Link Aggregation VLAN protección de bucle

Enrutamiento

Estática:

Estándares : RIP IGRP EIGRP OSPF BGP, VRRP

## PoE-poder

PoE (salir): 802.3af/at

Salidas compatibles con PoE: 24 piezas

Potencia de salida PoE: 30 W

Potencia total PoE: 505 W / la cifra exacta depende de la fuente de alimentación /

## General

Fuente de alimentación: integrada

Temperatura de trabajo: -5 °C ~ +45 °C

Dimensiones (AnxPrxAI) : 445x445x44 mm

Peso: 7400 g

3af/at

Salidas que admiten PoE: 24 piezas

Potencia por salida PoE: 30 W

Potencia total PoE: 505 W / la cifra exacta depende de la fuente de alimentación /

## General

Fuente de alimentacin: integrada

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +45 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 445x445x44 mm

Peso: 7400 g

3af/at

Salidas que admiten PoE: 24 piezas

Potencia por salida PoE: 30 W

Potencia total PoE: 505 W / la cifra exacta depende de la fuente de alimentacin /

## General

Fuente de alimentacin: integrada

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +45 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 445x445x44 mm

Peso: 7400 g

(An. x Pr. x Al.): 445x445x44 mm

Peso: 7400 g

(An. x Pr. x Al.): 445x445x44 mm

Peso: 7400 g