

Interruptor Edge-Core ECS4100-28TC

Tipo: Segunda capa administrada / + /

Factor de forma: Montaje en rack

Ancho de banda: 56 Gbps

Tamaño de tabla MAC: 16K

Puertos

Gigabit Ethernet: 28 piezas

SFP (óptica): 4 piezas / 4xCombo /

Enlace ascendente: 4 piezas

Tipo de enlace ascendente: SFP/Gigabit Ethernet

Puerto de consola

Características y capacidades

Administración: SSH/Telnet Interfaz web/SNMP

Características básicas: Agregación de enlaces/VLAN Loop Guard/Limitación de la tasa de acceso

Enrutamiento

Estático

Estándares: RIP

General

Fuente de alimentación: integrada

Tensión: 100 - 240 V

Consumo de energía: 20W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 330x230x44 mm

Peso: 2200g