

Interruptor Edge-Core ECS4620-28F

Tipo: administrado 3 niveles

Factor de forma: Montaje en bastidor

Ancho de banda: 128 Gbps

Tamaño de tabla MAC-direcciones: 16K

Puertos

Gigabit Ethernet: 2 piezas SFP (óptica): 22 piezas / 2xCombo /

SFP+ (óptica): 2 piezas

Tipo Uplink: SFP+

Puerto de consola:

Funciones y características

Control: SSH Telnet Web-interfaz SNMP

Características básicas: soporte de apilamiento Link Aggregation VLAN protección de bucle límite de velocidad Acceso

Enrutamiento

Estático:

Estándares: RIPv2 OSPF BGP, BGP4+, VRRP

General

Fuente de alimentación: integrada

Fuente de alimentación: 100 – 240 V

Consumo de energía: 42 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +45 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x315x44 mm

Peso: 3800 g

VRRP

General

Fuente de alimentación: incorporado

Tensión de alimentación: 100 – 240 V

Consumo de energía: 42 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +45 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x315x44 mm

Peso: 3800 g

VRRP

General

Fuente de alimentacin: incorporado

Tensin de alimentacin: 100 – 240 V

Consumo de energia: 42 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +45 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x315x44 mm

Peso: 3800 g