

# Cambiar D-Link DGS-1210-52XMP

Tipo: administrado 3 niveles

Factor de forma: Montaje en bastidor

Ancho de banda: 176 Gbps

Tamaño de la tabla de direcciones MAC: 16K

## Puertos

Gigabit Ethernet: 48 piezas SFP+ (óptica): 4 piezas

Uplink: 4 piezas

Tipo Uplink: SFP +

Puerto de consola:

## Funciones y capacidades

Administración: SSH Telnet Web-interfaz SNMP Enrutamiento estático, LACP

Características básicas: soporte de apilamiento VLAN protección de bucle

PoE-fuente de alimentación

PoE (salida): 802.3af

Salidas compatibles PoE: 48 piezas

Potencia de salida PoE: 15 W

Potencia total PoE: 370 W

## General

Fuente de alimentación: incorporada

Fuente de alimentación: 100 - 240V

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x309x44 mm

Peso: 5410 g

3af

Salidas admitidas PoE: 48 piezas

Potencia por salida PoE: 15 W

Potencia total PoE: 370 W

## General

Fuente de alimentación: incorporado

Tensión de alimentación: 100 – 240 V

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x309x44 mm

Peso: 5410g

3af

Salidas admitidas PoE: 48 piezas

Potencia por salida PoE: 15 W

Potencia total PoE: 370 W

#### General

Fuente de alimentacin: incorporado

Tensin de alimentacin: 100 – 240 V

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x309x44 mm

Peso: 5410g

°C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x309x44 mm

Peso: 5410 g

°C ~ +50 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x309x44 mm

Peso: 5410 g