

Interruptor NETSODIS PMS310GF

Tipo: 2 capas administradas

Factor de forma: escritorio

Ancho de banda: 20 Gbps

Tamaño de tabla MAC: 8K

Puertos

Gigabit Ethernet: 8 piezas

SFP (óptica): 2 piezas

Enlace ascendente: 2 piezas

Tipo de enlace ascendente : SFP

Puerto de consola

Características y capacidades

Administración: SSH Interfaz web SNMP

Características básicas: Agregación de enlaces VLAN Protección de bucle

Fuente de alimentación PoE

PoE (salida): 802.3af/at

Salidas habilitadas para PoE: 8 piezas

Potencia por salida PoE: 30 W

Potencia PoE total: 150 W

General

Fuente de alimentación: integrada

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 225x104x32 mm