

Switch de distribución con PoE

Características de referencia:

Gestión de QoS

Administración segura del dispositivo mediante Secure Shell (ssh) y HTTPS

(Web sobre Secure Socket Layer, SSL)

Actualización de firmware por interfaz HTTPS

VLAN basado en 802.1Q

Jumbo Frames Ethernet (Frames Ethernet para paquetes IP con un MTU de 9000 bytes)

Indicación luminosa de actividad de cada puerto

IPv4 e IPv6

SNMP v2/v3

HTTP/HTTPS

Spanning Tree 802.1D

TFTP

48 puertos RJ45 Ethernet 100/1000

4 slots SFP 10 Gigabit Ethernet / Fibra.

5 Módulos multimodo SFP+

PoE IEEE 802.3at suministrada a los 29 puertos

Potencia total de salida (mínima): 874W

Capacidad de conmutación (switch): 12 Gbps, de almacenamiento y transmisión (store-and-forward) de 9 Gbps, sin bloqueo