

## Conmutador Enterprise 24 PoE



## Mecánico

Dimensiones	442,4 x 43,7 x 325 mm (17,4 x 1,7 x 12,8")
Peso	Sin soporte: 5,11 kg (11,27 lb) Con soporte: 5,2 kg (11,46 lb)
Material de la carcasa	Acero SGCC
Material de montaje	Acero SGCC

## Hardware

Rendimiento total sin bloqueo	62 Gbps
Capacidad de conmutación	124 Gbps
Tasa de reenvío	92,25 Mpps
Consumo máximo de energía	550 W
Método de potencia	(1) Entrada de CA universal: 100—240 V CA, 8,5 A máx., 50/60 Hz (1) Entrada de CC USP-RPS: 52 V CC, 7,7 A; 11,5 V CC, 8,7 A
Fuente de alimentación	CA/CC, interna, 550 W
Interfaz de gestión	Ethernet en banda
Interfaz de red	(12) RJ45 10/100/1000 MbE (12) RJ45 100/1000/2500 MbE
Interfaz SFP+	(2) 1/10G SFP+
Interfaz PoE	(24) PoE/PoE+ (pines 1, 2+; 3, 6-)
Potencia máxima de PoE+ por puerto por PSE	34,2 W
Presupuesto de PoE	400 W
Rango de voltaje Modo PoE	44—57 V
Rango de voltaje modo PoE+	50-57 V
Servicios	Conmutador GbE PoE de capa 3 para PYMES
Protección ESD/EMP	Aire: ± 16 kV, contacto: ± 12 kV
Temperatura de funcionamiento	- 5 a 40° C (23 a 104° F)
Humedad de funcionamiento	10 a 95% sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC

## LED

Sistema	(1) Animación de arranque: arranque en progreso Ícono de actualización de firmware: actualización de firmware Blanco fijo: valores predeterminados de fábrica, en espera de adopción Azul fijo: el dispositivo está adoptado
Ethernet	Blanco: enlace o actividad
SFP+	Blanco: enlace o actividad