

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Estándares y Protocolos	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x
Interface	24 10/100/1000Mbps RJ45 Ports (Auto Negotiation/Auto MDI/MDIX)
Medios de Red	cable 3, 4 5, 10BASE-T: categoría UTP (máximo 100m) 100BASE-TX/1000BASE-T: Category 5 UTP, 5e o sobre cable (máximo 100m)
Cantidad de Ventiladores	Sin Ventilador
Cerradura de Seguridad Física	No
Fuente de Alimentación	100-240VAC, 50/60Hz
Dimensiones (W X D X H)	11.6*7.1*1.7 pulgads (294*180*44 mm)
Montaje	Rack Mountable
Consumo Máximo de energía	13.62W(220V/50Hz)
Disipación Máxima de Calor	46.44BTU/h

RENDIMIENTO

Capacidad de Switcheo	48Gbps
Tasa de Reenvío de Paquetes	35.7Mpps
Tabla de MAC Address	8K
Paquetes de Memoria de búfer	10KB
Jumbo Frame	10KB
Tecnología Verde	Tecnología de eficiencia energética innovadora ahorra energía hasta un 25%
Método de transferencia	Almacenamiento y Envío

OTROS

Certificacion	FCC, CE, RoHS
---------------	---------------