



TL-SG1005D

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	5 puertos RJ45 10/100 / 1000Mbps AUTO Negociación / AUTO MDI / MDIX
Cantidad de Ventiladores	Sin ventilador
Cerradura de Seguridad Física	No
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de corriente externo (salida: 5 V CC / 0,6 A)
Dimensiones (WXDXH)	5,5 × 3,5 × 0,9 pulg. (140 × 88 × 23 mm)
Consumo Máximo de energía	3,1 W (220 V / 50 Hz)
Disipación Máxima de Calor	10,57 Btu / hora

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Método de Transmisión	Almacenamiento y reenvío
Funciones Avanzadas	Tecnología Verde 802.3x control de flujo de contrapresión 802.1p / DSCP de QoS (por V7 y una versión posterior)

OTROS

Certificación	FCC, CE, RoHs
Contenidos del Paquete	Switch de escritorio Gigabit de 5 puertos TL-SG1005D Guía de instalación del adaptador de corriente
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90 % sin condensación