



CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Padrões e Protocolos	IEEE 802.3i / 802.3u / 802.3ab/ 802.3x /802.1p
Interface	8× Portas 10/100/1000 Mbps, Auto-Negociação, auto-MDI/MDIX
Quantidade de Ventoinhas	Sem Ventoinha
Fonte de Alimentação Externa	Adaptador de Alimentação Externo (Saída: 9VDC / 0.6A)
Indicador LED	Alimentação do Sistema Indicadores Link/Act por porta embutidos em cada porta RJ-45
Dimensões (L X C X A)	6.2 x 4.0 x 1.0 in. (158 x 101 x 25 mm)
Consumo máximo de energia	3.56 W(220V/50Hz)
Dissipação de calor máxima	12.14 BTU/h

DESEMPENHO

Taxa de Encaminhamento de Pacotes	11.9 Mpps
Tabela de Endereços MAC	4K
Memória de Buffer de Pacote	1.5 Mb
Jumbo Frame	16 KB

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Características Avançadas	Tecnologia Verde Controle de Fluxo 802.3X 802.1p/DSCP QoS IGMP Snooping
Método de Transferência	Armazenar e Encaminhar

OUTROS

Certificação	CE, FCC ,RoHS
Conteúdo do Pacote	Switch de Mesa com 8 portas 10/100/1000Mbps Adaptador de Alimentação Guia de Instalação
Ambiente	Temperatura de Operação: 0°C~40°C (32°F~104°F) Temperatura de Armazenamento: -40°C~70°C (-40°F~158°F) Umidade de Operação: 10% ~ 90%, sem condensação Umidade de Armazenamento: 5%~90%, sem condensação

Para informações adicionais sobre a versão, por favor, acesse para a página de suporte.

Newsletter

[Inscreva-se](#)

Siga-nos



Sobre Nós

[Perfil Corporativo](#)
[Contate-nos](#)
[Política de Privacidade](#)

Imprensa

[Blog](#)
[Notícias](#)
[Prêmios](#)

Centro de Aprendizagem