

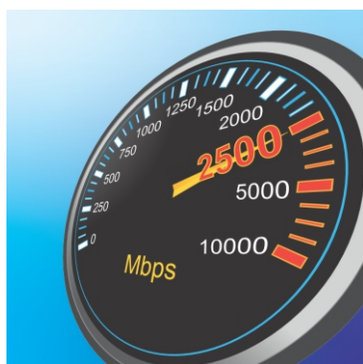


Switch de Mesa Não Gerenciado 16 Portas 2.5G

TEG-S3160 (v1.xR)

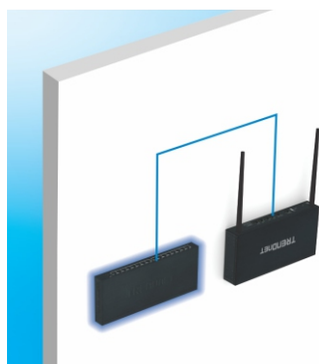
- 16 Portas RJ-45 2.5G
- Compatível com o Cat5e ou cabeamento melhor
- O design sem ventilador elimina ruídos
- Pode ser montado em rack ou na parede para flexibilidade de instalação
- Capacidade de comutação de 80Gbps
- Compatível com IEEE 802.3bz (2.5G)
- Compatível com NDAA/TAA (somente EUA e Canadá)

Expanda a largura de banda da sua rede e reduza os gargalos digitais com os switches 2.5G não gerenciados da TRENDnet. Esses switches de rede 2.5G vêm equipados com portas RJ-45 de 2.5GBASE-T que proporcionam velocidades ultrarrápidas de até 2.5Gbps em seu cabeamento Cat5e existente ou superior. Cada switch 2.5G de alta velocidade apresenta uma caixa metálica durável e pode ser montado na parede para maior flexibilidade de configuração. O design sem ventilador reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional. A caixa metálica resistente e os suportes de montagem em rack incluídos são adequados para montagem na parede ou instalações em rack 1U de 19". Os switches 2.5G da TRENDnet são soluções econômicas para aumentar o rendimento de sua rede.



PORTAS 2.5G

Equipado com portas RJ-45 2.5 GBASE-T que proporcionam velocidades ultrarrápidas de até 2.5 Gbps sobre o cabeamento Cat5e existente ou superior.



Montagem em parede

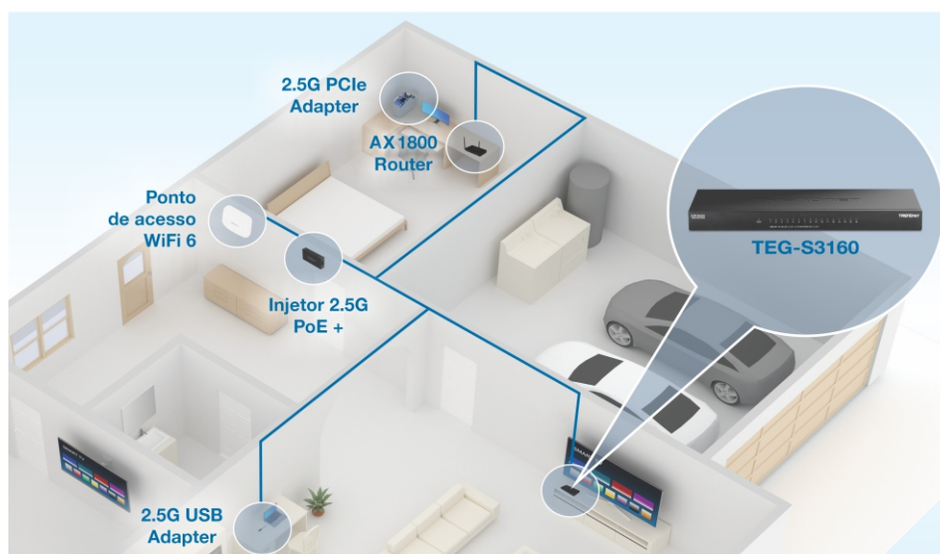
O switch 2.5G apresenta uma caixa de metal durável com um design conveniente que pode ser montado na parede para maior flexibilidade de instalação.



Sem ventilador

O design sem ventoinha desse switch 2.5G de 16 portas reduz os custos de consumo de energia e elimina o ruído operacional.

PROJETO DE REDE



CARACTERÍSTICAS



Fácil instalação

Não é necessária nenhuma configuração, basta conectar os dispositivos de rede ao switch multigig de 16 portas



PORTAS 2.5G

Este switch multigigabit de 16 portas é equipado com portas RJ-45 2.5GBASE-T que proporcionam velocidades ultrarrápidas de até 2.5 Gbps por meio de cabeamento Cat5e existente ou superior



Capacidade de comutação de 12.8 Gbps

Capacidade de comutação de 80Gbps



Sem ventilador

O design sem ventoinha do switch 2.5G de 16 portas reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional



Diseño de la carcasa

Caixa metálica robusta para desktop



Portas Voltadas Para a Parte Traseira

Esconda a confusão de cabos com portas voltadas para trás em sua mesa ou rack



Montagem em parede

O switch 2.5G de 16 portas apresenta um design conveniente que pode ser montado na parede para maior flexibilidade de instalação



RACKMOUNT 19"

Caixa metálica robusta rackmount com kit de montagem incluído



Quadro Jumbo

Envia pacotes maiores, ou Jumbo Frames (até 12 KB), para melhor desempenho



LEDs Indicadores

Os LEDs indicadores neste switch 2.5G de 16 portas transmitem o status da porta

ESPECIFICAÇÕES

Padrão <ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3• IEEE 802.3u• IEEE 802.3x• IEEE 802.3z• IEEE 802.3ab• IEEE 802.3az• IEEE 802.3bz	Desempenho <ul style="list-style-type: none">• Capacidade de Comutação: 80Gbps• Buffer de Dados RAM: 1,5MB• Jumbo Frames: 12KB• Tabela de Endereços MAC: Entradas de 16 K• Taxa de Encaminhamento: 59.52Mpps (tamanho do pacote 64-byte)	Temperatura de operação <ul style="list-style-type: none">• 0° – 40° C (32° – 104° F)
Interface do dispositivo <ul style="list-style-type: none">• 16 x Portas 2.5G RJ-45 (100Mbps/1Gbps/2.5Gbps)• Indicadores LED	Características especiais <ul style="list-style-type: none">• Montagem em parede• Instalável em rack	Umidade de operação <ul style="list-style-type: none">• Max. 90% sem condensação
Transferência de dados <ul style="list-style-type: none">• Fast Ethernet: 100 Mbps (meio duplex) 200 Mbps (full duplex)• Gigabit Ethernet: 2Gbps (full-duplex)• 2.5 Gigabit: 5Gbps (full duplex)	Alimentação <ul style="list-style-type: none">• Input: 90 – 264V AC, 47/63 Hz• Saída: 12V DC, 3A 36W• Consumo máximo: 7,26 W	Dimensões (C x L x A) <ul style="list-style-type: none">• 286 x 128 x 27mm (11.25 x 5.02 x 1.06 pol.)
	Ventoinhas/acústica <ul style="list-style-type: none">• Design sem ventilador	Peso <ul style="list-style-type: none">• 982 gramas (2,16 libras)
	MTBF <ul style="list-style-type: none">• 223.000 horas	Certificações <ul style="list-style-type: none">• FCC• CE
		Garantia <ul style="list-style-type: none">• 3 años
		Conteúdo da embalagem <ul style="list-style-type: none">• TEG-S3160• Guia de Instalação Rápido• Kit para montagem em Rack• Adaptador de Energia (12V DC, 3A)

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.