



7 Port multi-gig Switch

TEG-S327 (v1.0R)

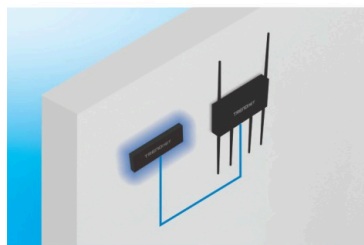
- 5 x portas RJ-45 de 1G
- 2 x portas 2.5G RJ-45
- Easy installation, no configuration required
- Compatível com o Cat5e ou cabeamento melhor
- 20 Gbps de capacidade de comutação
- 2.5G ports are backwards compatible with 100/1000Mbps devices
- Design sem ventilador para operação mais silenciosa
- Parede montável
- Compatível com NDAA/TAA (somente EUA e Canadá)

O Switch Multi-Gig de 7 portas TRENDnet, modelo TEG-S327, é um switch 2.5G acessível que proporciona um desempenho avançado com alta largura de banda, facilidade de utilização e confiabilidade. O switch multi-gig TEG-S327 oferece duas portas dedicadas de 2.5G e cinco portas dedicadas de 1G para conexões de rede de alta velocidade com uma capacidade de comutação de 20Gbps. Com uma caixa metálica robusta e compacta e design sem ventoinha, este switch multi-gig é a solução ideal para ligações de rede de alta velocidade.



Portas 2.5G

Equipado com duas portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades multi-gigabit capazes de até 2.5Gbps sobre o cabeamento Cat5e existente ou superior.



Parede montável

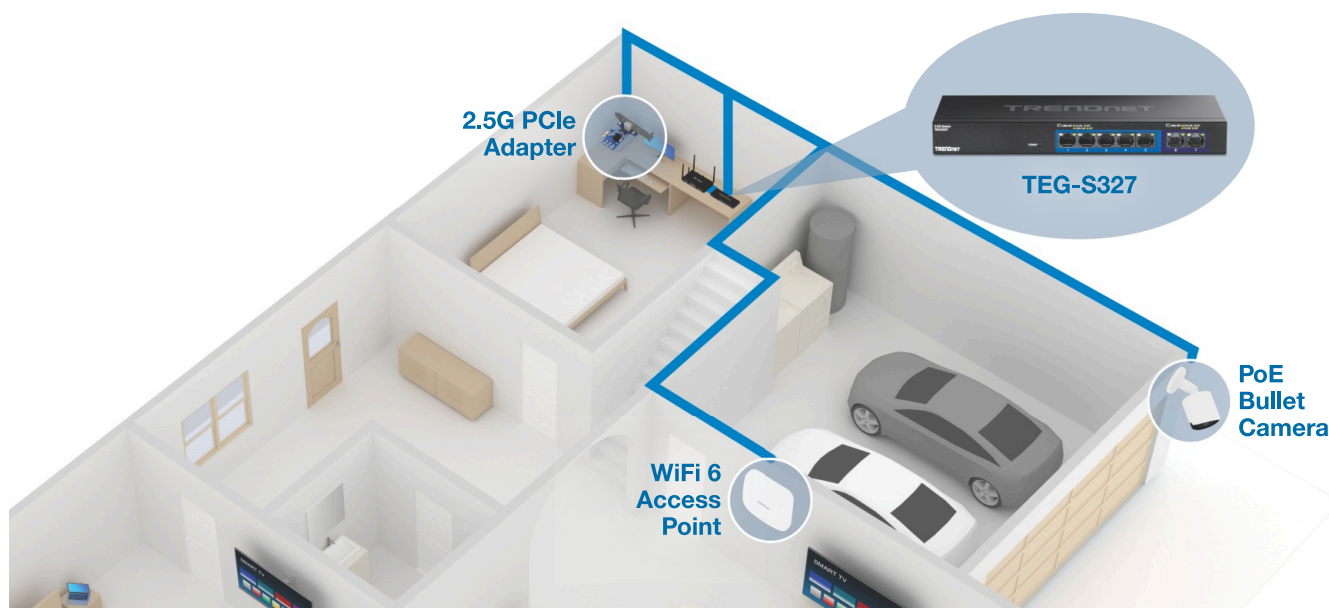
Adequado para instalações de mesa, mas também possui um desenho de montagem em parede para maior flexibilidade de instalação.



Sem ventoinha

O design sem ventoinha deste switch multi-gigabit reduz o consumo e custos de energia e elimina os ruídos de funcionamento.

PROJETO DE REDE



CARACTERÍSTICAS



Portas de rede

Este switch multi-gig fornece 5 portas x 1G e 2 portas x 2.5G para conexões de rede de alta velocidade.



Portas 2.5G

Conecte dispositivos compatíveis com 2.5GBASE-T a 2.5Gbps para aumentar a taxa de transferência sobre cabeamento Cat5e existente ou superior



Sem ventoinha

O design sem ventoinha neste switch multi-gig reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional



Quadro Jumbo

Sends larger packets, or Jumbo Frames (up to 15KB) for increased performance



Design do Gabinete

Switch 2.5G com caixa metálica robusta e também compacta e leve



Parede montável

Well-suited for desktop installations, but also features a convenient wall-mountable design for greater installation flexibility.



LEDs Indicadores

Os LEDs indicadores transmitem o estado da porta neste switch 2.5G



ESPECIFICAÇÕES

Padrões

- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3bz

Interface

- 5 portas Gigabit
- 2 x portas 2.5GBASE-T (1Gbps/2.5Gbps)
- Indicadores LED

Taxa de Transferência de Dados

- Gigabit: 2000Mbps (full duplex)
- 2.5 Gigabit: 5Gbps (full duplex)

Desempenho

- Capacidade de Comutação: 20Gbps
- Data RAM Buffer: 384KB
- Tabela de Endereços MAC: Entradas de 2K
- Taxa de Encaminhamento: 14.88Mpps (pacotes de 64-byte)
- Jumbo Frames: 15KB

Características especiais

- Parede montável

Alimentação

- Entrada: 100 – 240V AC, 50/60 Hz, 0.5A
- Saída: 12V DC, 1A, fonte de alimentação externa
- Consumo Máximo: 6W

Ventoinhas/acústica

- Design sem ventilador

MTBF

- 674,176 horas

Temperatura operacional

- 0° – 50° C (32° – 122° F)

Umidade de operação

- Máx. 90% sem condensação

Dimensions (L x W x H)

- 240 x 105 x 26mm (9,44 x 4,13 x 1,02 in.)

Peso

- 542g (19,11 oz.)

Certificações

- FCC

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TEG-S327
- Guia de Instalação Rápido
- Adaptador de energia (12 VCC, 1 A)

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.