



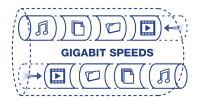
# Switch 2.5G Não Gerenciado de 5 Portas

# TEG-S350 (v1.1R)

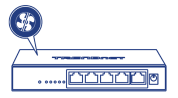
- 5 portas de 2,5 GBASE-T
- Compatível com IEEE 802.3bz (2.5G)
- Compatível com dispositivos 10/100/1000Mbps
- Capacidade de Comutação 25Gbps
- O design sem ventilador elimina ruídos
- Montável em parede para flexibilidade de instalação
- Compatível com NDAA/TAA (somente EUA e Canadá)

Expanda a largura de banda da sua rede e reduza os gargalos digitais com os Switches 2.5G Não Gerenciados da TRENDnet. Esses switches 2.5G vêm equipados com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em seu cabeamento Cat5e existente ou superior. Cada switch 2.5G de alta velocidade possui caixa de metal resistente e pode ser montado em parede para flexibilidade de configuração. O design sem ventilador reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional. Os switches 2.5G da TRENDnet são soluções econômicas para aumentar a performance da sua rede.









# Portas 2.5G

Equipado com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em cabos Cat5e existentes ou superiores.

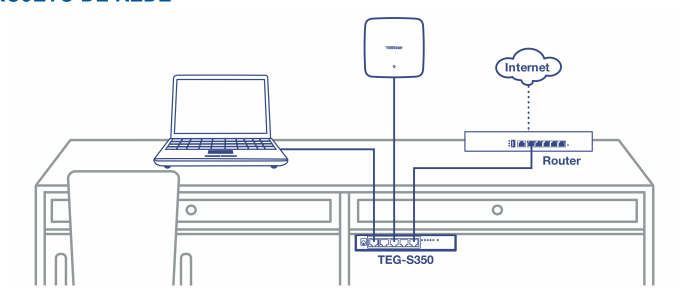
# Parede montável

Os switches 2.5G possuem caixa de metal com um design montável em parede para maior flexibilidade de instalação.

# Sem ventoinha

O design sem ventilador dos switches 2.5G reduz os custos de consumo de energia e elimina o ruído operacional.

# PROJETO DE REDE





# **CARACTERÍSTICAS**



# Fácil instalação

Nenhuma configuração necessária, basta conectar dispositivos de rede ao switch Ethernet 2.5G



## Portas 2.5G

Equipado com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em cabos Cat5e existentes ou superiores.



## Sem ventoinha

Capacidade de comutação de 16Gbps



# Capacidade de comutação de 16Gbps

Caixa metálica robusta



#### Parede montável

Apresenta um design que permite montagem em parede para maior flexibilidade de instalação.



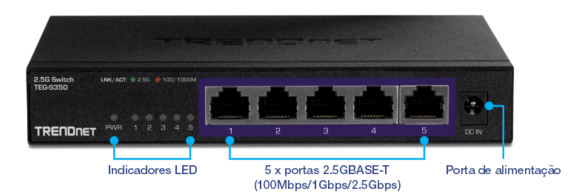
#### Quadro Jumbo

Envia pacotes maiores ou Jumbo Frames (até 12 KB) para aumentar o desempenho



#### **Indicadores LED**

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





# **ESPECIFICAÇÕES**

#### **Estándares**

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

#### Interface

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

#### Taxa de transferência de dados

- Gigabit: 2000 Mbps (full-duplex)
- 2,5 Gigabit Ethernet: 5Gbps (full-duplex)

### Desempenho

- · Capacidade de Comutação: 25Gbps
- Buffer de Dados RAM: 1,5MB
- Tabela de Endereços MAC: Entradas de 16 K
- Taxa de Encaminhamento: 18,6Mpps (tamanho do pacote 64 bytes)
- · Jumbo Frames: 12KB

#### Características especiais

Parede montável

#### Alimentação

- Entrada: 100 240V AC, 50/60 Hz, 0.6A
- Saída: 12V DC, 1A, fonte de alimentação externa
- · Consumo máximo: 9,5 W

#### Ventoinhas/acústica

· Design sem ventilador

#### **MTBF**

• 674.176 horas

#### Temperatura operacional

• 0° - 40° C (32° - 104° F)

#### Umidade de operação

• Máx. 90% sem condensação

#### Dimensões (C x L x A)

• 160 x 25 x 109mm (6,29 x 0,98 x 4,29 pol.)

#### Peso

• 600g (1,32 onças)

#### Certificações

- FCC
- CE

#### Garantia

• 3 anos

#### Conteúdo da embalagem

- TEG-S350
- · Guia de Instalação Rápida
- 2 Adaptadores de Energia (12V DC, 1,5A)

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.