

D-Link GO-SW-8GE (GO-SW-8G/E)

D-Link GO-SW-8GE - Interruptor - sem gestão - 8 x 10/100/1000 - desktop



O switch D-Link GO-SW-8GE Gigabit Ethernet foi concebido para satisfazer as exigências das redes modernas, oferecendo um elevado desempenho e eficiência energética. Certificado pela ENERGY STAR, minimiza o consumo de energia, mantendo elevados padrões operacionais. Com oito portas 10/100/1000, proporciona uma ampla conectividade para uma variedade de dispositivos, tornando-o uma escolha versátil para qualquer configuração. O switch suporta jumbo frames de até 9216 bytes, melhorando a transmissão de grandes pacotes de dados pela rede. Além disso, o seu design robusto é evidenciado por um impressionante MTBF de 412.433 horas, garantindo fiabilidade e desempenho a longo prazo. Quer seja para utilização em casa ou no escritório, o D-Link GO-SW-8GE oferece uma solução abrangente para as suas necessidades de rede, combinando velocidade, eficiência e durabilidade.

Argumentos para a Venda

- Certificação ENERGY STAR para uma utilização eficiente da energia
- Capacidade de comutação de 16 Gbps para transmissão de dados a alta velocidade
- Suporta jumbo frames até 9216 bytes para um melhor desempenho
- O tamanho da tabela de endereços MAC de 8K acomoda um grande número de dispositivos
- O design robusto com um MTBF de 412.433 horas garante fiabilidade

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Eficiência energética
Certificado pela ENERGY STAR, este switch foi concebido para otimizar a utilização de energia, reduzindo os custos operacionais sem comprometer o desempenho.

Rede de alta capacidade
Com uma capacidade de comutação de 16 Gbps e suporte para jumbo frames até 9216 bytes, este dispositivo assegura uma transmissão suave de ficheiros de grandes dimensões através da rede.

Durável e fiável
Com um tempo médio entre falhas (MTBF) de 412.433 horas, este switch promete longevidade e um funcionamento fiável em vários ambientes.

Conectividade versátil
Equipado com oito portas 10/100/1000, este switch facilita as ligações de alta velocidade e é compatível com uma vasta gama de dispositivos, garantindo uma configuração de rede flexível.

Recursos avançados de rede
Suporta auto-uplink, controlo de fluxo, modos full e half duplex e comutação de armazenamento e encaminhamento, melhorando a eficiência e a estabilidade do tráfego de rede.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link GO-SW-8GE - interruptor - 8 portas - sem gestão
Tipo de dispositivo	Interruptor - 8 portas - sem gestão
Subtipo	Gigabit Ethernet
Portas	8 x 10/100/1000
Desempenho	Capacidade de comutação: 16 Gbps
Dimensão da tabela de endereços MAC	8000 entradas
Suporte de Frame Jumbo	9216 bytes
Características	Controle de fluxo, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), armazenar e enviar, modo half duplex, modo duplex total, suporte Jumbo Frames, Green Ethernet
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Padrões Ambientais	Qualificado para ENERGY STAR
Dimensões (LxPxA)	14.2 cm x 7.5 cm x 2.245 cm
Peso	115 g
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Interruptor - 8 portas - sem gestão
---------------------	-------------------------------------

Tipo de caixa	Desktop
Subtipo	Gigabit Ethernet
Portas	8 x 10/100/1000
Desempenho	Capacidade de comutação: 16 Gbps
Dimensão da tabela de endereços MAC	8000 entradas
Suporte de Frame Jumbo	9216 bytes
Características	Controle de fluxo, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), armazenar e enviar, modo half duplex, modo duplex total, suporte Jumbo Frames, Green Ethernet
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Indicadores de estado	Velocidade de transmissão da porta, potência, ligação/atividade

Expansão / conectividade

Interfaces	8 x 1000Base-T RJ-45
------------	----------------------

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de alimentação externo
Consumo de potência em modo operacional	3.56 watt
Certificado ENERGY STAR	Sim

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 90% (sem condensação)
Temperatura de Armazenagem Mínima	-10 °C
Temperatura de Armazenagem Máxima	70 °C
Faixa de Humidade de Armazenagem	5 - 90% (sem condensação)

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	14.7 cm
Profundidade da remessa	8.5 cm
Altura da remessa	9.2 cm

Dimensões & Peso

Largura	14.2 cm
Profundidade	7.5 cm
Altura	2.245 cm
Peso	115 g

Diversos

MTBF	412,433 horas
Padrões de Conformidade	Certificado FCC Classe B, UL, VCCI Class B ITE, cUL, ICES-003 Class B, C-Tick Class B, CCC, WEEE, ANATEL, LVD

Que há na caixa?

- D-Link GO-SW-8GE
- Adaptador de alimentação externo

** A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*