

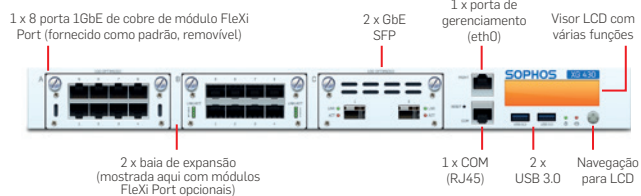
Aparelhos de montagem em estante Sophos da série XG: XG 430, XG 450

Especificações técnicas

Sophos XG 430 e XG 450 oferecem desempenho empresarial para organizações distribuídas ou empresas maiores de porte médio.

As opções de conectividade não deixam nada a dever a nenhuma outra para aparelhos montáveis em estante, com cada modelo equipado com um módulo removível de porta de cobre de 8 GbE e dois slots adicionais de Flexi Port que se pode configurar com sua opção de módulos opcionais. Para alta disponibilidade, o XG 450 também oferece funcionalidades de redundância sem igual em um aparelho 1U com um segundo SSD (RAID) integrado e uma segunda fonte de alimentação opcional disponível.

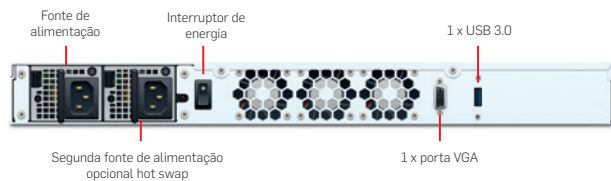
Vista dianteira



Vista traseira



XG 450 visualização traseira



Ambiente

Consumo de energia	XG 430: 36W, 123 BTU/hora (ocioso) 147W, 502 BTU/hora (carga completa) XG 450: 53W, 181 BTU/hora (ocioso) 163W, 556 BTU/hora (carga completa)
Temperatura de funcionamento	0-40 °C (em funcionamento) -20 to 70 °C (armazenamento)
Umidade	0%-90%, sem condensação

Certificações dos Produtos

Certificações	CB, CE, FCC Classe A, IC, VCCI, RCM, UL, CCC
----------------------	--



RFC Sistemas

Desempenho	XG 430 Rev. 1	XG 450 Rev. 1
Taxa de transferência do firewall	37 Gbps	45 Gbps
Taxa de transferência de VPN	4,8 Gbps	5,5 Gbps
Taxa de transferência de IPS	9 Gbps	10 Gbps
Taxa de transferência de antivírus (proxy)	6,5 Gbps	7 Gbps
Conexões simultâneas	20.000.000	20.000.000
Novas conexões/segundo	200.000	200.000
Máximo de usuários licenciados	sem restrições	sem restrições

Interfaces físicas

	XG 430 Rev. 1	XG 450 Rev. 1
Armazenamento (quarentena/registros locais)	SSD integrado	SSD x2 integrado
Interfaces de Ethernet (fixas)	8 GE cobre	8 GE cobre
Número de slots Flexi Port	3	3
Módulos de Flexi Port (opcionais)	8 portas GE cobre 8 portas GE SFP* 2 portas 10 GE SFP+* 4 portas 10 GE SFP+* 4 portas GE cobre LAN desvio	8 portas GE cobre 8 portas GE SFP* 2 portas 10 GE SFP+* 4 portas 10 GE SFP+* 4 portas GE cobre LAN desvio
Portas E/S	2 x USB 3.0 (dianteira) 1 x USB 3.0 (traseira) 1 x COM (RJ45) (dianteira) 1 x VGA (traseira)	2 x USB 3.0 (dianteira) 1 x USB 3.0 (traseira) 1 x COM (RJ45) (dianteira) 1 x VGA (traseira)
Visor	Módulo LCD com várias funções	Módulo LCD com várias funções
Fonte de alimentação	Variação automática interna 110-240 VCA, 50-60 Hz	Variação automática interna 110-240 VCA, 50-60 Hz PSU redundante opcional de hot swap

Especificações físicas

Montagem	Montagem em estante 1U (trilhos deslizantes incluídos)
Dimensões Largura x Profundidade x Altura	438 x 483 x 44mm 17,24 x 19 x 1,75 inches
Peso	8,3 kg / 18,29 lbs (fora da embalagem) 13,1 kg / 28,88 lbs (na embalagem)

* Transceptores (mini GBICs) vendidos separadamente