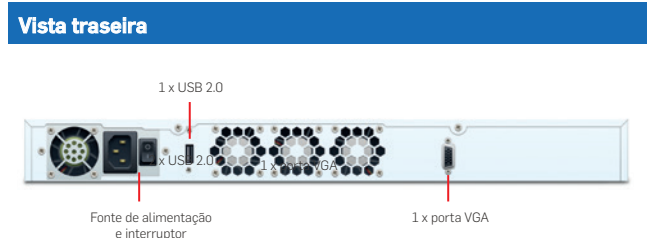
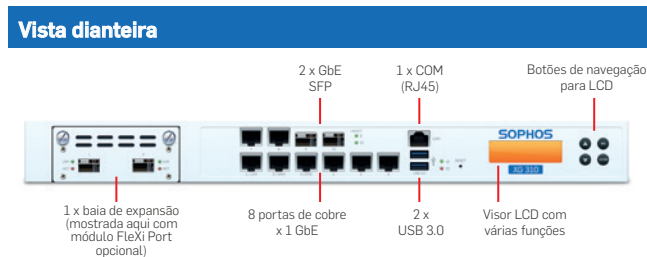


Aparelhos de montagem em estante Sophos da série XG: XG 310, XG 330

Especificações técnicas

Sophos XG 310 e XG 330 são aparelhos dimensionáveis adequados para organizações distribuídas ou empresas de porte médio.

Com drives de estado sólido para relatórios na caixa, registros e quarentena de spam, são altamente responsivos mesmo em ambientes de alto tráfego. Cada modelo é equipado com 8 GbE portas de cobre, 2 GbE SFP portas de fibra e um slot Flexi Port para configurar com um módulo opcional. Oferecem desempenho e flexibilidade ideais.



Ambiente

Consumo de energia	XG 310: 29W, 99 BTU/hora (ocioso) 50W, 171 BTU/hora (carga completa) XG 330: 33W, 113 BTU/hora (ocioso) 55W, 188 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
----------------------	--

Desempenho	XG 310 Rev. 1	XG 330 Rev. 1
Taxa de transferência do firewall	25 Gbps	30 Gbps
Taxa de transferência de VPN	2,5 Gbps	3,2 Gbps
Taxa de transferência de IPS	5,5 Gbps	8,5 Gbps
Taxa de transferência de antivírus (proxy)	3,3 Gbps	6 Gbps
Conexões simultâneas	17.500.000	17.500.000
Novas conexões/segundo	200.000	200.000
Máximo de usuários licenciados	sem restrições	sem restrições

Interfaces físicas

	XG 310 Rev. 1	XG 330 Rev. 1
Armazenamento (quarentena/registros locais)	SSD integrado	SSD integrado
Interfaces de Ethernet (fixas)	8 GE cobre 2 GE SFP*	8 GE cobre 2 GE SFP*
Número de slots Flexi Port	1	1
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 2.0 (traseira) 1 x COM (RJ45) (dianteira) 1 x VGA (traseira)	2 x USB 3.0 (dianteira) 1 x USB 2.0 (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

Especificações físicas

Montagem	Montagem em estante 1U (2 cantoneiras de montagem em estante incluídas)
Dimensões	438 x 292 x 44mm
Largura x Profundidade x Altura	17,24 x 11,5 x 1,75 inches
Peso	5,2 Kg / 11,46 lbs (fora da embalagem) 6,9 Kg / 15,21 lbs (fora da embalagem)

* Transceptores (mini GBICs) vendidos separadamente

