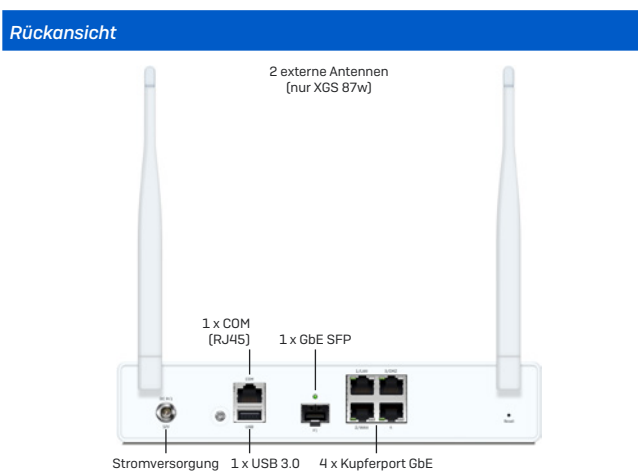
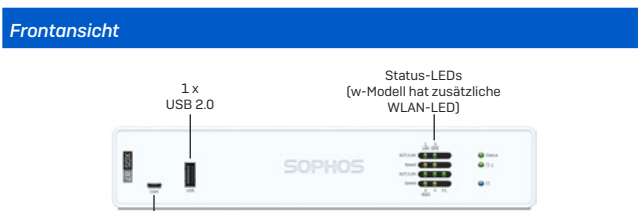


Sophos XGS Serie – Desktop: KMU und Zweigstellen XGS 87 und XGS 87w

Technische Spezifikationen

Hinweis: Die XGS 87 und 87w unterstützen nicht alle erweiterten Funktionen wie On-Box-Reporting, Scans mit zwei Scan-Engines, WAF-Antivirus-Scans und die Message-Transfer-Agent(MTA)-Funktionalität. Sollten Sie diese Funktionen benötigen, empfehlen wir unsere XGS 107(w).



Physische Spezifikationen	
Montage	Rackmontage-Kit erhältlich (muss separat bestellt werden)
Abmessungen: Breite x Höhe x Tiefe	230 x 44 x 205,5 mm
Gewicht	1,36 kg [ohne Verpackung] 2,75 kg [mit Verpackung] (w-Modell geringfügig schwerer)

Umgebung	
Stromversorgung	Extern, automatische Bereichseinstellung AC-DC 100–240 VAC, 1,7 A@50–60 Hz 12 VDC, 5 A, 60 W
Leistungsaufnahme	23,2 W/79,16 BTU/h [87] (Leerlauf) 27,1 W/92,13 BTU/h (Leerlauf) 43,4 W/148,09 BTU/h (Volllast) 46,8 W/159,69 BTU/h (Volllast)
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (Betrieb) -20 bis +70 °C (Lagerung)
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 90 %, nicht kondensierend

Produktzertifizierungen	
Zertifizierungen	CB, CE, UKCA, UL, FCC, ISED, VCCI, CCC, KC*, BSMI, RCM, NOM, Anatel*, TEC

* nur XGS 87

	XGS 87(w)
Firewall-Durchsatz	3.850 MBit/s
Firewall IMIX	3.000 MBit/s
Firewall-Latenz [64 Byte UDP]	6 µs
IPS-Durchsatz	1.200 MBit/s
Durchsatz Bedrohungsschutz	280 MBit/s
NGFW	700 MBit/s
Gleichzeitige Verbindungen	1.600.000
Neue Verbindungen/Sek.	35.700
IPsec-VPN-Durchsatz	3.000 MBit/s
Gleichzeitige IPsec-VPN-Tunnel	500
Gleichzeitige SSL-VPN-Tunnel	500
Xstream SSL/TLS Inspection	375 MBit/s
Gleichzeitige Verbindungen XStream SSL/TLS	8192.

Hinweis: Einzelheiten zur Performance-Prüfmethode finden Sie auf [Seite 11](#).

Wireless-Spezifikationen (nur XGS 87w)	
Anzahl Antennen	2 externe
MIMO-Funktionen	2 x 2:2
WLAN-Schnittstelle	802.11a/b/g/n/ac [2,4 GHz/5 GHz]

Physische Schnittstellen	
Speicher	16 GB eMMC
Ethernet-Schnittstellen [fest]	4 GbE Kupfer 1 x SFP-Glasfaser*
Verwaltungsports	1 x COM [RJ45] 1 x Micro-USB [Kabel inkl.]
Andere I/O-Ports	1 x USB 2.0 (vorne) 1 x USB 3.0 (hinten)
Anzahl der Erweiterungssteckplätze	0
Optionale Add-on-Konnektivität	SFP-DSL-Modul (VDSL2) SFP-Transceiver

* SFP-Transceiver separat erhältlich