

# Sophos vs. SonicWall SMA EOL Deskaid

September 2025



# Sophos Alternativen zu SonicWall SMA | Deskaid

#### **FOKUS**

#### **PITCH**

#### WARUM?

#### **FRAGEN**

#### SonicWall SMA ersetzen

Die SonicWall SMA 210, 410 und 500v werden ab dem 1. November 2025 nicht mehr unterstützt. Je nach Ihrem individuellen Anwendungsfall bietet Sophos verschiedene Alternativen, z.B. Sophos Firewall und Sophos ZTNA.

Nutzen Sie diese Gelegenheit, um Ihre Sicherheit zu konsolidieren und zu verbessern, mit Produkten, die über eine einzige zentrale Konsole verwaltet werden.

- Support endet für SMA 210, 410, 500v.
- EOL = keine weitere Konnektivität, d.h. SMA-Kunden stehen vor einem harten Stopp und müssen vorausplanen, um Unterbrechungen zu vermeiden.
- Kostenfreie ZTNA-Gateways können einfach in der Sophos Firewall erstellt werden.
- Sie erhalten 3 kostenfreie ZTNA-User-Lizenzen für 1 Jahr mit jeder Firewall (über Sophos Central).

"Nutzen Sie SonicWall SMA 210, 410 oder 500V, deren EOL jetzt bevorsteht?"

"Welche Funktionen der SMA nutzen Sie derzeit?"

"Wie planen Sie, die aktuelle SMA-Funktionalität vor dem 1. November 2025 zu ersetzen, um einen Konnektivitätsverlust zu vermeiden?"

## **Was Sophos bietet**

Je nach genutzter Funktionalität kann SonicWall SMA unterschiedlich ersetzt werden, durch die Sophos Firewall und/oder ZTNA, sowie entweder den Sophos Connect Client oder den OpenVPN Remote Access Client:

- Bookmarks, MacOS, Linux, SSO mit EntralD (nur für Microsoft Windows)
- Mobile Clients → OpenVPN
- Siehe Tabelle für vergleichbare Modelle nach Durchsatz. Die XGS 88 ist auch eine kostengünstige Option mit konkurrenzfähigem VPN-Durchsatz.

### SonicWall ersetzen und sparen

SonicWall-Kunden, die ihr aktuelles SonicWall-Produkt durch eine Sophos XGS Series Firewall in Kombination mit einer 3-Jahres-Laufzeit ersetzen, erhalten:

- 50% Ersparnis auf die Hardware-Appliance
- 50% Ersparnis auf eine 3-Jahres-Xstream Protection-Lizenz

Neue Sophos-Kunden können zusätzlich erhalten:

- Sophos Endpoint kostenlos für 1 Jahr:
- Bis zu 25 Benutzerlizenzen (CIXA)
- Bis zu 3 Serverlizenzen (SVRCIXA)

SonicWall Firewall	SonicWall SMA	Sophos Firewall
TZ 270	SMA 500v	XGS 88
TZ 370	SMA 210/500v	XGS 108
TZ 370		XGS 118
TZ 470	SMA 410	XGS 128
TZ 670		XGS 138
NSA 2700		XGS 2100
NSA 3700		XGS 2300
NSA 3700		XGS 3100
NSA 4700		XGS 3300
NSA 5700		XGS 4300
NSA 5700		XGS 4500
NSA 6700		XGS 5500
NSsp10700		XGS 6500
NSsp11700		XGS 7500
NSsp13700		XGS 8500



## Sophos vs. SonicWall | Nützliche Links

- Sophos Firewall Competitive Battlecard
  - https://partners.sophos.com/prm/English/s/assets?id=821866
- Sophos vs. SonicWall Battlecard
  - https://partners.sophos.com/prm/English/s/assets?id=82186
- Sophos Firewall Promo
  - https://partners.sophos.com/prm/German/s/assets?collectionId=111702&renderMode=Collection
- Firewall Buyers Guide (kann mit potenziellen Kunden geteilt werden)
  - https://partners.sophos.com/prm/German/s/assets?collectionId=10929&renderMode=Collection&q=guide
  - https://www.sophos.com/de-de/whitepaper/next-gen-firewall-buyers-guide

#### Die Behauptungen auf dieser Seite sind falsch:

- https://www.sonicwall.com/switch-to-sonicwall-from-sophos
- Die Seite ist sehr veraltet, und einiges davon war nicht einmal korrekt, als es erstmals veröffentlicht wurde:
  - SNWL verwendete falsche Durchsatzdaten für den Vergleich (und ein veraltetes Modell)
  - SNWL behauptete, 10-GbE-Ports auf Einsteiger-Firewalls zu haben (nur ihr Top-Desktop, TZ670, hat das)
  - SNWL behauptet, erweiterbaren Speicher auf Einsteiger-Firewalls zu haben; nur die TZ670 hat Standard-Speicher (nur 32 GB), und eine Erweiterung auf 256 GB kostet extra
  - SNWL behauptet, dass Sophos keine Netzwerk-Switches hat; das ist falsch
- ABER SonicWall hat einige Zertifizierungen, die Sophos nicht hat.

