



Sophos Network-in-a-Box

Einfacher, günstiger Komplettschutz für Ihr Netzwerk

Sophos Network-in-a-Box bietet alles, was Sie zum Schutz Ihres Netzwerks benötigen – von einem einzigen Anbieter, verwaltet über eine zentrale Cloud-Konsole. Alle Lösungen sind perfekt aufeinander abgestimmt, um aktive Bedrohungen zu blockieren und potenziell kompromittierte Geräte automatisch zu isolieren.

Was ist Network-in-a-Box?

IHRE ALL-IN-ONE NETZWERK-LÖSUNG

Mit Sophos Network-in-a-Box Bundles wird die Netzwerk-Bereitstellung einfach. Egal, ob Sie Netzwerksicherheit für eine Einzelhandelskette oder ein mittleres Unternehmen benötigen – bei uns finden Sie das passende Paket. Für unsere fertigen Bundles haben wir die optimalen Hardware- und Software-Komponenten ausgewählt, um gängige Anforderungen an Netzwerksicherheit und Konnektivität zu erfüllen. Gleichzeitig haben Sie volle Flexibilität, die Bundles individuell an Ihre Anforderungen anzupassen.

Jedes Network-in-a-Box Bundle enthält eine leistungsstarke Firewall mit umfassenden Security Services sowie einen oder mehrere Switches und Wireless Access Points. Ein Support- und Services-Paket ist ebenfalls inkludiert. Somit erhalten Sie alles, was Sie für den Aufbau eines sicheren, zuverlässigen Netzwerks benötigen.

Vorteile

1 | KONSOLIDIERUNG DER NETZWERK-ANBIETER

Gewünschtes Ergebnis: Ganzheitlicher Ansatz für kabelgebundene und drahtlose Netzwerke.

Lösung: Für die Netzwerkinfrastruktur mehrere Anbieter zu nutzen, macht das Sicherheitsmanagement unnötig komplex, verlangsamt die Fehlerbehebung und verursacht Mehrkosten. Durch die Nutzung von Sophos-Technologie für Ihre Firewalls, Access Points und Switches optimieren Sie die tägliche Sicherheitsverwaltung sowie Betriebsabläufe und können Budget sparen.

2 | EINFACHE VERWALTUNG

Gewünschtes Ergebnis: Konzentration auf Ihr Geschäft statt auf die Verwaltung.

Lösung: Sophos Central ist eine cloudbasierte, KI-gestützte Plattform, die alle Ihre Sophos-Sicherheitslösungen in einer zentralen Konsole vereint. Durch die Zentralisierung der Verwaltung muss Ihr Team nur noch eine Konsole im Blick behalten. Sie erhalten modernste produktübergreifende Funktionen wie Active Threat Response, mit denen Sie kompromittierte Geräte im gesamten Netzwerk automatisch isolieren können.

3 | STARKE SICHERHEIT

Gewünschtes Ergebnis: Optimaler Schutz für Ihr Netzwerk.

Lösung: Das Sophos Firewall Xstream Protection Bundle bietet umfassende Netzwerksicherheit. Sie erhalten branchenführenden Bedrohungsschutz und SD-WAN-Orchestrierung zur einfachen Anbindung mehrerer Standorte. Durch regelmäßige Funktions-Updates und Optimierungen profitieren Sie zudem ohne Mehrkosten von einer Wertsteigerung Ihres Schutzes.

Weitere Informationen zu allen Netzwerk-Produkten finden Sie unter sophos.de/network

*Network-in-a-Box
Fünf fertige Bundles:*

SD-Branch Network-in-a-Box

- › Remote Office/Retail
- › Branch Office
- › Power Branch Office

Headquarters Network-in-a-Box

- › Headquarters (HQ)
- › Power HQ

*Das erhalten Sie:
Eine All-in-One-Netzwerklösung,
die über eine zentrale Cloud-
Konsole verwaltet wird.*

In jedem Bundle enthalten:

- › Sophos Firewall Appliance der XGS-Serie mit Xstream Protection Bundle
- › Sophos Access Point der AP6-Serie (einer oder mehrere) mit Support
- › PoE-fähiger Sophos Switch (einer oder mehrere) mit Support

Weitere Infos zu Network-in-a-Box:

sophos.de/network-stack

Sophos Network-in-a-Box Bundles

Sophos Network-in-a-Box Bundles sind auf bestimmte Anwendungsszenarien zugeschnitten und basieren auf den meist verkauften Modellen. Selbstverständlich können Sie aber auch jedes Bundle individuell an Ihre Anforderungen anpassen. Ihr Sophos-Partner vor Ort berät Sie gerne bei der Modellwahl, um Firewall, Switches und Access Points optimal auf Ihre Anforderungen abzustimmen.

SD-Branch Network-in-a-Box		
Remote Office/Retail	Hardware	
		<p>Firewall: Wählen Sie eins von zwei Desktop-Modellen, XGS 88 oder XGS 108 XGS 88: 4 x 2,5 GE XGS 108: 6 x 2,5 GE, 1 x 1 GE SFP Switch: CS101-8FP PoE-fähiger Access Layer Switch mit 8 Ports (8 x 1 GE, 2 x 1 GE SFP), 110 W Leistungsbudget Access Point: AP6 420 (Wi-Fi 6) Dual-Radio (2,5/5 GHz), Desktop-/Wand-/Deckenmontage</p>
Branch Office	Hardware	
		<p>Firewall: Desktop Appliance XGS 118 9 x 2,5 GE, 1 x 1 GE SFP, Erweiterungsschacht für optionales 5G-Modul* Switch: CS110-24FP PoE-fähiger Access Layer Switch mit 24 Ports (24 x 1 GE, 4 x 1/10 GE SFP+), 410 W Leistungsbudget Access Point: AP6 420 (Wi-Fi 6) Dual-Radio (2,5/5 GHz), Desktop-/Wand-/Deckenmontage</p>
Power Branch Office	Hardware	
		<p>Firewall: Wählen Sie eins von zwei Desktop-Modellen, XGS 128 oder XGS 138 XGS 128: 9 x 2,5 GE, 1 x 1 GE SFP, Erweiterungsschacht für optionales 5G-Modul* XGS 138: 2 x 2,5 GE mit PoE, 2 x 1/10 GE SFP+, Erweiterungsschacht für optionales 5G-Modul* Switch: CS110-48P PoE-fähiger Access Layer Switch mit 48 Ports (48 x 1 GE, 4 x 1/10 GE SFP), 410 W Leistungsbudget Access Point: AP6 420E (Wi-Fi 6) Tri-Radio (2,5/5/6 GHz), Desktop-/Wand-/Deckenmontage</p>
Headquarters Network-in-a-Box		
Headquarters (HQ)	Hardware	
		<p>Firewall: Wählen Sie eins von zwei 1U-Modellen, XGS 2100 oder XGS 2300 XGS 2100/XGS 2300: 8 x 1 GE, 2 x 1 GE SFP Switch: CS110-48P x 3 PoE-fähiger Access Layer Switch mit 48 Ports (48 x 1 GE, 4 x 1/10 GE SFP), 410 W Leistungsbudget Access Point: AP6 840 (Wi-Fi 6) x 3 Dual-Radio (2,5/5 GHz), Desktop-/Wand-/Deckenmontage</p>
Power HQ	Hardware	
		<p>Firewall: Wählen Sie eins von zwei 1U-Rackmontage-Modellen, XGS 3100 oder XGS 3300 XGS 3100/XGS 3300: 8 x 1 GE, 2 x 1 GE SFP, 2 x 1/10 GE SFP+ Switch: CS110-48P x 6 PoE-fähiger Access Layer Switch mit 48 Ports (48 x 1 GE, 4 x 1/10 GE SFP), 410 W Leistungsbudget Access Point: AP6 840 (Wi-Fi 6) x 6 Dual-Radio (2,5/5 GHz), Desktop-/Wand-/Deckenmontage</p>
Security Services und Support für alle Bundles	<p>Sophos Firewall Xstream Protection Bundle Enthält: Basislizenz, Netzwerk, Web, DNS und Zero-Day-Schutz, Central Orchestration, integriertes ZTNA-Gateway, Active Threat Response (in Kombination mit Sophos XDR/MDR oder Bedrohungsfeeds von Drittanbietern), Enhanced Support Sophos AP6 Wireless und Sophos Switch: Support and Services</p>	

* 5G-Modul in Japan nicht verfügbar