

Sophos Switch

Konnektivität, Verwaltung und Kontrolle auf der Access-Layer-Ebene



Die Sophos Switch-Serie bietet eine Reihe von Gigabit und Multi-Gigabit Network Access Layer Switches zur nahtlosen Anbindung und Stromversorgung von Geräten in Ihrem LAN. Sophos Switches eignen sich für viele Szenarien: Remote- und Home-Offices, KMUs, Einzelhandelsgeschäfte und Zweigstellen.

Anwendungsfälle

1 | KONSOLIDIERUNG VON NETZWERKANBIETERN

Gewünschtes Ergebnis: Ganzheitlichen Ansatz für kabelgebundene und drahtlose Netzwerke verfolgen.

Lösung: Für die Netzwerkinfrastruktur mehrere Anbieter zu nutzen, macht das Sicherheitsmanagement unnötig komplex, verlangsamt die Fehlerbehebung und verursacht Mehrkosten. Fügen Sie Sophos Switch und Sophos Wireless zu einer bestehenden oder neuen Sophos Firewall-Bereitstellung hinzu, um wichtige Netzwerkinfrastrukturen zu konsolidieren und die tägliche Sicherheitsverwaltung und Betriebsabläufe zu optimieren.

2 | MULTI-GIGABIT-KONNEKTIVITÄT

Gewünschtes Ergebnis: Netzwerkengpässe mit höherer Bandbreite und geringerer Latenz beseitigen.

Lösung: Sophos Multi-Gigabit Switches bieten eine zukunftssichere Lösung, um Netzwerkengpässe zu vermeiden. Da der Bandbreitenbedarf immer weiter ansteigt, kann das traditionelle Gigabit-Ethernet kaum noch Schritt halten. Die Multi-Gig-Konnektivität von Sophos für Ihre Firewalls, Access Points und Switches bietet den erforderlichen Durchsatz, um wachsende Konnektivitäts-Anforderungen zu bewältigen. So können Sie Ihre Abläufe zuverlässig skalieren und neue Technologien unterstützen – bei gleichbleibend starker Performance.

3 | POWER-OVER-ETHERNET

Gewünschtes Ergebnis: Stromquelle für angeschlossene Geräte an der LAN Edge bereitstellen.

Lösung: PoE[Power over Ethernet]-fähige Switches bieten Strom und Konnektivität auf Access-Layer-Ebene, ohne dass zusätzliche Kabel zur Installation weiterer Steckdosen erforderlich sind. Unsere Switches können verschiedene Geräte mit Strom versorgen – von POS-Systemen und PoE-fähigen Druckern bis hin zu Access Points und IP-Kameras. Besonders im Einzelhandel, wo der Platz oft begrenzt ist, bietet ein Switch, der mehrere Geräte mit Strom versorgen kann, eine einfache, platzsparende Option, um zuverlässige Konnektivität zu gewährleisten.

4 | EINFACHE VERWALTUNG

Gewünschtes Ergebnis: Auf Bedrohungen konzentrieren statt auf die Verwaltung

Lösung: Sophos Central ist eine cloudbasierte, KI-native Cybersecurity-Management-Plattform für alle Sophos-Next-Gen-Sicherheitslösungen. Durch den Einsatz einer zentralen Verwaltungslösung reduzieren Sie die Anzahl der Konsolen, die Ihr IT-Sicherheitsteam im Blick behalten muss. Außerdem erhalten Sie zusätzliche produktübergreifende Funktionen wie Active Threat Response für automatische Reaktionsmaßnahmen, um kompromittierte Hosts auf allen Sophos Switches und Access Points der AP6-Serie im Netzwerk zu isolieren.



Der Kaufpreis beinhaltet eine eingeschränkte lebenslange Warranty und Zugriff auf die lokale Benutzeroberfläche, SNMP und CLI-Verwaltung.



Eine Support Subscription pro Switch berechtigt zu Sophos Central Management und Features, Firmware-Updates, Vorabaustausch-Service und 24x7 Multi-Channel-Support.

Mehr über Sophos Switch erfahren:

www.sophos.de/switch