

# Sophos Switch

Connettività, gestione e controllo a un livello essenziale: quello di accesso



I Sophos Switch offrono una serie di switch di accesso alla rete gigabit e multigigabit, per connettere e alimentare i dispositivi nella tua LAN in maniera semplice e fluida. Gli switch di Sophos soddisfano i requisiti di connettività di vari tipi di organizzazioni: uffici remoti e domestici, piccole e medie imprese, esercizi commerciali e filiali.

## Casi di utilizzo

### 1 | **VENDOR CONSOLIDATION PER LE SOLUZIONI DI RETE**

**Esito desiderato:** un approccio olistico alla connettività della rete cablata e wireless.

**La soluzione:** utilizzare più vendor per l'infrastruttura della rete complica la gestione della sicurezza, rallenta la risoluzione dei problemi e rischia di aumentare i costi. Tutto questo può essere evitato. Aggiungi Sophos Switch e Sophos Wireless a una distribuzione Sophos Firewall nuova o già esistente, per consolidare l'infrastruttura principale della rete e ottimizzare l'operatività e la normale gestione quotidiana della protezione.

### 2 | **CONNETTIVITÀ MULTIGIGABIT**

**Esito desiderato:** eliminare i "colli di bottiglia" della rete offrendo maggiore larghezza di banda e minore latenza.

**La soluzione:** gli switch multigigabit Sophos offrono una soluzione pronta per affrontare le sfide del futuro, che previene i "colli di bottiglia" nella rete. Con tecnologie che richiedono sempre più larghezza di banda, i tradizionali dispositivi gigabit Ethernet fanno fatica a tenere il passo. La connettività multigigabit di Sophos su tutti i firewall, access point e switch fornisce il throughput necessario per soddisfare requisiti di connettività in continua evoluzione. Ti permette di estendere la capacità operativa di pari passo con la tua crescita, e di garantire compatibilità con le tecnologie emergenti, pur mantenendo un'esperienza utente fluida e una performance ottimale.

### 3 | **POWER-OVER-ETHERNET**

**Esito desiderato:** offrire una fonte di alimentazione per i dispositivi connessi al perimetro della rete LAN.

**La soluzione:** gli switch con opzione Power-over-Ethernet (PoE) forniscono alimentazione e connettività a un livello essenziale, quello di accesso, senza bisogno di installare ulteriori cavi o prese di corrente. I nostri switch sono in grado di alimentare un'ampia gamma di dispositivi, da sistemi POS e stampanti predisposte per PoE, ad access point e telecamere IP. In ambienti come quelli degli esercizi commerciali, dove lo spazio è spesso limitato, uno switch capace di alimentare più dispositivi può essere un'opzione semplice e pratica per risparmiare spazio e garantire una connettività affidabile.

### 4 | **GESTIONE SEMPLIFICATA**

**Esito desiderato:** poter dedicare più attenzione alle minacce, piuttosto che all'amministrazione.

**La soluzione:** Sophos Central è una piattaforma di gestione della cybersecurity AI-native e basata sul cloud che unisce tutte le soluzioni di sicurezza Next-Gen di Sophos. Utilizzando una soluzione di gestione centralizzata, puoi ridurre il numero di console che il tuo team di IT security deve monitorare, sbloccando allo stesso tempo l'accesso a nuove funzionalità multiprodotto come Active Threat Response, che attiva una risposta automatica in grado di isolare gli host compromessi su tutti i Sophos Switch e gli access point Sophos AP6 Series presenti nella rete.



*Il prezzo di acquisto include una garanzia a vita limitata e accesso alla gestione tramite interfaccia utente locale, SNMP e CLI.*



*Una sottoscrizione di supporto per gli switch sblocca la gestione con Sophos Central e offre un maggior numero di funzionalità, l'upgrade del firmware, la sostituzione avanzata dell'hardware e il supporto multi-channel 24/7.*

**Scopri di più su Sophos Switch:**

[sophos.com/switch](https://sophos.com/switch)