

Sophos Wireless



Il modo più intelligente per proteggere la rete Wi-Fi con assoluta semplicità

Sophos Wireless e la nostra piattaforma di gestione dal cloud unificata semplificano il management e la protezione della rete wireless, aiutandoti a risparmiare risorse e tempo prezioso.

Sophos Wireless: Facile Come Contare Fino A 3

Con la nostra procedura di configurazione a tre fasi, le tue reti Wi-Fi saranno pronte per l'uso in pochissimo tempo.

Una Piattaforma

Con il nostro approccio a piattaforma singola, la gestione del Wi-Fi è sempre a portata di un clic, da qualsiasi soluzione Sophos. Puoi gestire il Wi-Fi insieme ai tuoi firewall e switch, alla sicurezza per endpoint e server, alla protezione delle e-mail e molto di più.

Due Opzioni Di Gestione

Gestisci il tuo intero ambiente Wi-Fi da Sophos Central o configura impostazioni per i singoli access point nell'interfaccia utente locale (solo AP6 Series).

Tre Passaggi Per Connetterti

Sophos Wireless è facile da configurare e da implementare. Crea una rete wireless, registra i tuoi access point e connettiti. Questa semplicissima procedura di attivazione ti aiuterà a preparare le tue reti Wi-Fi per l'uso in pochissimi minuti.

Il Nostro Approccio Pragmatico Alla Cybersecurity

La nostra gamma di soluzioni e servizi pluripremiati semplifica la sicurezza e ti permette di concentrarti sui tuoi traguardi commerciali. Mentre i tuoi colleghi nei reparti IT di altre aziende sprecono tempo passando da una console all'altra nei loro ambienti multivendor, tu puoi comodamente monitorare l'intero sistema da una finestra unica.

Approfitta dell'integrazione tra più prodotti e di funzionalità come la Risposta alle minacce attive per ottimizzare il tuo profilo di sicurezza.

La nostra gamma di soluzioni include prodotti e soluzioni per l'accesso sicuro all'interno e all'esterno della tua rete. Offriamo ZTNA per garantire accesso granulare alle applicazioni, SD-WAN e dispositivi Ethernet remoti per proteggere la connettività delle filiali, Sophos Firewall per garantire massimi livelli di performance e sicurezza per la rete, più switch per alimentare i tuoi access point e incrementare il tuo controllo sulla rete.

C'è chi usa varie console diverse per gestire la sicurezza e la rete. In realtà, ne serve solo una.

Caratteristiche principali

- ▶ Piattaforma cloud scalabile per la gestione remota
- ▶ Interfaccia web locale per gestire un singolo AP
- ▶ Performance e sicurezza superiori con gli access point Wi-Fi 6/6E
- ▶ Risposta alle minacce attive per l'isolamento degli host compromessi
- ▶ Captive portal per l'accesso degli utenti guest e dei visitatori
- ▶ Gestione centralizzata, insieme all'intero ecosistema di soluzioni di cybersecurity Sophos



SOPHOS

Panoramica Della Linea Sophos Wi-Fi

Con opzioni scalabili e gestione dal cloud, più il supporto dell'ultima generazione di access point Wi-Fi 6/6E, Sophos Wireless è la scelta consigliata per tutte le reti wireless. Questa panoramica descrive le varie opzioni di configurazione e protezione delle reti Wi-Fi attualmente disponibili sul mercato.



Sophos Wireless

Wi-Fi Con Gestione Dal Cloud

Sophos Wireless è la nostra soluzione Wi-Fi con gestione da Sophos Central. Offre il set più esteso di funzionalità, il livello più alto di scalabilità e, in esclusiva, il supporto dell'ultima generazione di access point Wi-Fi 6/6E: gli AP6 Series.

Con Sophos Central, la piattaforma unica per tutte le tue soluzioni di cybersecurity Sophos, il Wi-Fi management è a portata di un solo clic, nella stessa console che già usi per gestire firewall, switch, sicurezza di endpoint e server, protezione delle e-mail e molto di più. Sophos Central sblocca anche ulteriori funzionalità, come la Risposta alle minacce attive.

I seguenti access point possono essere gestiti da Sophos Central:

- **AP6 Series:** Wi-Fi 6/6E 802.11ax (tutti i modelli)
- **APX Series:** Wi-Fi 5 802.11ac Wave 2 (tutti i modelli) - In vendita fino a esaurimento scorte. Data di End-of-Life (EOL): 31 dicembre 2027



Sophos Firewall

Modelli Con Wi-Fi Integrato

I firewall XGS Series Desktop sono disponibili con Wi-Fi integrato. Questa opzione si adatta in particolar modo alle distribuzioni meno estese, come quelle dei piccoli esercizi commerciali, dove per la protezione della rete viene implementato un solo dispositivo.

I seguenti firewall XGS Series hanno Wi-Fi integrato:

- **XGS Series:** XGS 87w, 107w, 116w, 126w, 136w

I seguenti firewall XGS Series supportano anche l'uso di un modulo Wi-Fi opzionale:

- **XGS Series:** XGS 116w, 126w, 136w

Firewall Come Controller

Sophos Firewall (XGS Series) può essere utilizzato come controller Wi-Fi solo per i nostri access point End-of-Sale Wi-Fi 5 APX Series. Abbiamo comunicato la data di End-of-Life (EoL) per gli APX Series, che è prevista per il 31 dicembre 2027; tuttavia, fino a quella data i clienti attuali possono continuare a utilizzare gli APX su una piattaforma supportata.

Continueremo a vendere i modelli APX rimanenti fino a esaurimento scorte. Per saperne di più, rivolgiti al tuo referente commerciale Sophos.

Per maggiori informazioni, visita la pagina sophos.it/firewall.

Sophos Wireless: Wi-Fi Scalabile Con Gestione Dal Cloud

La transizione verso il cloud di un numero sempre più elevato di aziende che scelgono di trasferirvi soluzioni e infrastrutture, unita alla tendenza sempre più diffusa di adottare modelli di lavoro da remoto e ibridi, sta rapidamente aumentando la richiesta di opzioni più flessibili. Scegliere Sophos Central per la gestione del Wi-Fi non è solo un modo per ottimizzare l'uso delle risorse, ma costituisce anche un passo nella direzione giusta verso un'esperienza Wi-Fi completamente scalabile, con funzionalità e tecnologie all'avanguardia.

Funzionalità Di Sophos Wireless

Per una panoramica completa di tutte le funzionalità disponibili in Sophos Wireless, visita il nostro sito web: sophos.it/wireless.

I Vantaggi Di Sophos Wireless



La scalabilità del cloud

Mentre per le soluzioni on-premise gestite da un controller le risorse hardware possono rappresentare un limite, con Sophos Wireless per estendere la rete basta semplicemente aggiungere un access point.



Gestione remota da un'unica piattaforma

Sophos Central offre una piattaforma cloud unica, con la quale, oltre a firewall, switch, sicurezza per endpoint e server, dispositivi mobili, protezione delle e-mail e altro, puoi gestire anche il Wi-Fi da remoto. È disponibile anche un'interfaccia utente web per gestire un access point AP6 individuale.



Performance e sicurezza superiori

Con il supporto esclusivo dei nostri access point AP6 Series Wi-Fi 6/6E, otterrai una performance superiore, con connettività 2,5 G e supporto del più recente standard di sicurezza WPA3.



Migliore esperienza di accesso per gli utenti guest

Quando un cliente o un ospite entra nella tua struttura, la prima cosa che fa è chiedere la password del Wi-Fi, e Sophos ti aiuta a gestire la situazione: grazie alle molteplici opzioni di autenticazione, puoi offrire a dipendenti, utenti guest e visitatori una migliore esperienza Wi-Fi.



Clicca e connetti

Sei un professionista del wireless? Oppure ti occupi di tutti gli aspetti dell'IT ma le tue competenze in ambito Wi-Fi sono limitate? Qualsiasi sia il tuo livello tecnico, la nostra interfaccia utente ti guiderà in tutte le fasi della registrazione degli access point e della configurazione della rete, per connettere i tuoi utenti in maniera semplice e tempestiva.



Wi-Fi 6/6E (802.11ax)

Grazie ai livelli più elevati di performance, alla maggiore sicurezza con WPA3 e all'opzione di utilizzare la banda meno trafficata 6 GHz (se disponibile), Wi-Fi 6/6E è la scelta ideale per la maggior parte degli ambienti, specialmente quelli ad alta densità.



Risposta alle minacce attive

Isola Gli Host Compromessi A Livello Di Accesso

I feed sulle minacce attivati tramite API avviano una risposta automatica che isola gli host compromessi su tutti gli access point Sophos AP6 Series e i Sophos Switch presenti nella rete.

- Isola gli host gestiti e non gestiti, sia che siano connessi tramite cavo o wireless
- Previene i movimenti laterali e ti regala tempo prezioso per le attività di correzione
- I rilevamenti possono essere generati da Sophos MDR, Sophos XDR, Sophos NDR o da soluzioni di terze parti

La Risposta alle minacce attive è disponibile attraverso Sophos Central per Sophos Wireless (solo AP6 Series) e Sophos Switch; inoltre, è supportata su Sophos Firewall.

Anche se Sophos Firewall non è un prerequisito obbligatorio per utilizzare questa funzionalità su Sophos Wireless, i clienti che hanno anche un Sophos Firewall possono usufruire di diverse azioni di risposta e di un maggiore livello di automazione, che a loro volta implicano tempi più brevi di correzione dei problemi a livello di rete.

AP6 Series: Access Point Wi-Fi 6/6E Gestiti Dal Cloud

L'ultima generazione dei nostri access point Wi-Fi 6/6E offre una linea di modelli in grado di soddisfare le esigenze di vari ambienti diversi. Con quattro modelli per interni e un modello per esterni con classificazione IP67, sono l'ideale sia per i clienti nuovi che per i clienti esistenti, che potranno così sostituire l'infrastruttura Wi-Fi nell'ambito di un upgrade della rete o di un progetto di vendor consolidation.

Sophos AP6 Series

Grazie al Wi-Fi 6, il supporto di un'ampia selezione di dispositivi è garantito, in quanto tutti i modelli AP6 offrono compatibilità con le bande 2,4 e 5 GHz. Il potenziamento della performance e della sicurezza con WPA3 è un ulteriore vantaggio che caratterizza questa generazione di soluzioni WLAN. Il Wi-Fi 6E estende le capacità e funzionalità del Wi-Fi 6 anche alla banda 6 GHz*. Per maggiori informazioni, visita: sophos.it/wireless.

Modello	AP6 420	AP6 420E	AP6 840	AP6 840E	AP6 420X
					
Standard WLAN	802.11ax Wi-Fi 6	802.11ax Wi-Fi 6/6E	802.11ax Wi-Fi 6	802.11ax Wi-Fi 6/6E	802.11ax Wi-Fi 6
Gestione	Sophos Central (vedi il paragrafo Gestione E Supporto riportato di seguito). Interfaccia web locale (solo AP6 singoli) Gli access point AP6 Series non possono essere gestiti dai Sophos Firewall.				
Implementazione	Interni: montaggio su scrivania, parete o soffitto				Esterni, montaggio su asta/parete, classificazione IP67 IP67
Radio*	Dual-radio 1 x 2,4 GHz single-band 1 x 5 GHz single-band	Tri-radio 1x 2,4 GHz single-band 1x 5 GHz single-band 1x 6 GHz single-band	Dual-radio 1x 2,4 GHz single-band 1x 5 GHz single-band	Tri-radio 1x 2,4 GHz single-band 1x 5 GHz single-band 1x 6 GHz single-band	Dual-radio 1x 2,4 GHz single-band 1x 5 GHz single-band
Antenne	Interne omnidirezionali	Interne omnidirezionali	Interne omnidirezionali	Interne omnidirezionali	Esterne omnidirezionali
Opzioni per le antenne	-	-	-	-	A settore 120° Direzionale 30°
DFS	✓	✓	✓	✓	✓
Performance	2 x 2:2	2 x 2:2	4 x 4:4	4 x 4:4	2 x 2:2
Interfacce	1x 1 GE con PoE+	1x 2,5 G con PoE+	1x 2,5 G con PoE+	1x 2,5 G con PoE++ 1 x 2,5 G senza PoE	1x 2,5 G con PoE+
Alimentazione (max.)	17,5W	24,25W	30W	45W	30W
Power-over-Ethernet (min.)**	802.3at (PoE+) Iniettore o switch PoE+ disponibile separatamente per l'acquisto	802.3at (PoE+) Iniettore o switch PoE+ disponibile separatamente per l'acquisto	802.3at (PoE+) Iniettore o switch PoE+ disponibile separatamente per l'acquisto	802.3bt (PoE++) Iniettore PoE++ o switch CS210-8FP disponibile separatamente per l'acquisto	802.3at (PoE+) Iniettore o switch PoE+ disponibile separatamente per l'acquisto
Dimensioni Larghezza x Altezza x Profondità	183 x 35 x 183 mm 7,2 x 1,38 x 7,2 inches	183 x 35 x 183 mm 7,2 x 1,38 x 7,2 inches	225 x 43 x 225 mm 8,86 x 1,54 x 8,86 inches	225 x 43 x 225 mm 8,86 x 1,54 x 8,86 inches	260,5 x 69 x 180 mm 10,26 x 2,72 x 7,09 inches
Peso	0,7kg	0,7kg	1,2kg	1,2kg	1,6kg
Certificazioni e conformità	CB, UL, CE, FCC, ISED, RCM, TEC EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)	CB, UL, CE, FCC, ISED, RCM, TEC Plenum-rated (UL2043) EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)	CB, UL, CE, FCC, ISED, RCM, TEC Plenum-rated (UL2043) EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)	CB, UL, CE, FCC, ISED, RCM, TEC Plenum-rated (UL2043) EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)	CB, UL, CE, FCC, ISED, RCM, TEC EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)

* 6 GHz non disponibile in tutte le aree geografiche. Per maggiori informazioni, consulta la pagina <https://www.wi-fi.org/countries-enabling-wi-fi-in-6-ghz-wi-fi-6e>.

** Per maggiori informazioni e per ricevere assistenza sull'alimentazione per gli access point, visita: https://support.sophos.com/support/s/article/KB-000045501?language=it_IT.

Alimentazione Per Gli Access Point

Se hai un solo access point, un iniettore Power over Ethernet (PoE) dovrebbe essere sufficiente. In ambienti con più access point installati su soffitti e pareti, potrebbero non esserci abbastanza prese di corrente disponibili.

Gli switch di accesso Sophos con PoE sono la soluzione ideale per ottimizzare la tua implementazione Wi-Fi. Con Sophos Central puoi gestirli dalla stessa console dei tuoi access point.

Modello AP6	Standard PoE minimo	Consigliato
AP6 420	PoE+ 802.3at (30 W per porta)	Usa qualsiasi iniettore PoE+ Sophos o switch predisposto per PoE
AP6 420E		
AP6 420X		
AP6 840		
AP6 840E	PoE++ 802.3bt (60 W per porta)	Usa Sophos Switch CS210-8FP o l'iniettore Sophos PoE++ a 60 W

Per maggiori informazioni e consigli, visita la pagina https://support.sophos.com/support/s/article/KB-000045501?language=it_IT.

Modello APX	Standard PoE minimo	Consigliato
APX 120	PoE 802.3af (15,4 W per porta)	Usa qualsiasi iniettore PoE Sophos o switch predisposto per PoE
APX 320		
APX 320X	PoE+ 802.3at (30 W per porta)	Usa qualsiasi iniettore PoE+ Sophos o switch predisposto per PoE
APX 530		
APX 740		

Connettività 2,5 G: Mai Più Blocchi Della Rete Causati Dall'Eccesso Di Traffico

Approfitta dei vantaggi dei livelli superiori di performance del Wi-Fi 6 e del Wi-Fi 6E, con un upgrade della tua infrastruttura di rete. Con la connettività Ethernet 2,5 G per i tuoi switch di accesso e access point, puoi impedire la formazione di "colli di bottiglia" nella rete e garantire una migliore esperienza Wi-Fi complessiva per i tuoi utenti.

Tutti i modelli AP6 (tranne l'AP6 420) hanno almeno un'interfaccia 2,5 G integrata, per una connessione LAN più rapida. Quando viene utilizzata con i nostri switch della linea 2,5 G, permette di sbloccare velocità più elevate per l'intera rete.

Per saperne di più, visita: sophos.it/switch.



Gestione E Supporto

Il nostro approccio basato su un'unica piattaforma è ideale per consolidare le tue Security Operations e migliorare le attività di amministrazione della rete.

AP6 Series

Esistono due possibilità per gestire gli AP6 Series.



La nostra piattaforma cloud unica, per gestire tutte le tue soluzioni Sophos.

Richiede la subscription di Supporto per AP.



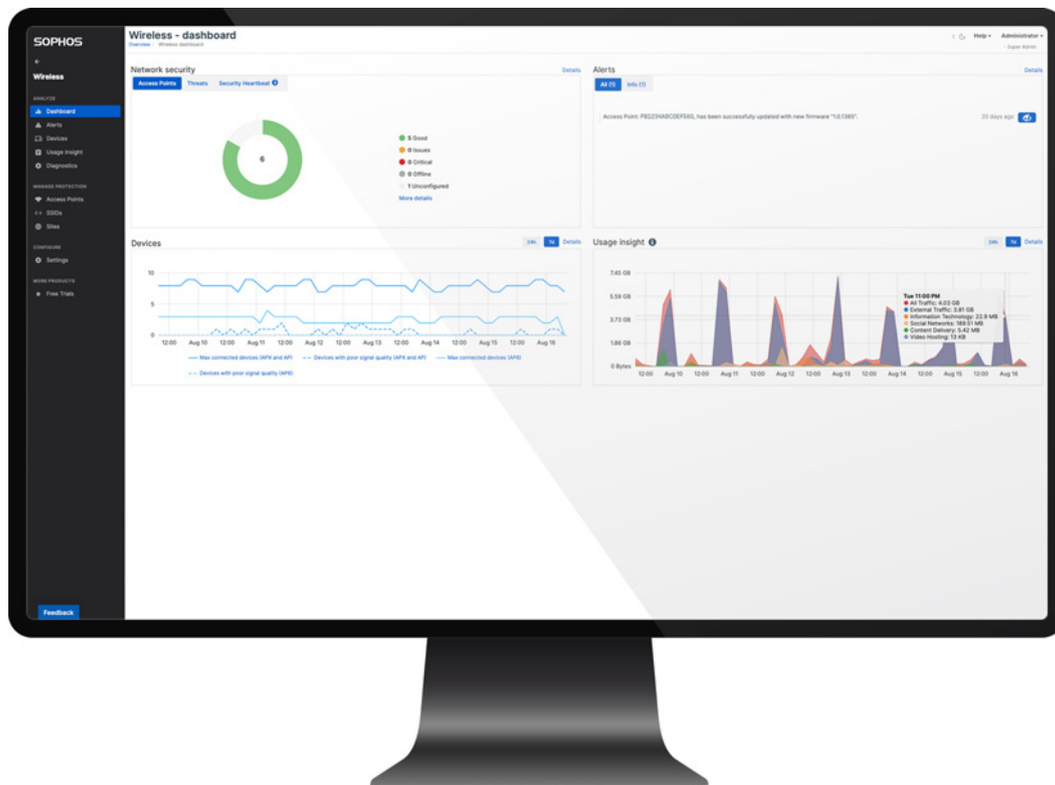
Un'interfaccia utente locale accessibile dal browser, per gestire un singolo AP on-premise.

Opzione inclusa con l'acquisto dell'hardware.

Garanzia E Supporto Per Gli AP6 Series

- **Garanzia per gli AP6 Series:** garanzia a vita limitata.
- **Supporto per gli AP6 Series:** acquistando una subscription Supporto e servizi per gli AP, potrai usufruire della gestione da Sophos Central, degli aggiornamenti del firmware, della sostituzione con autorizzazione al reso (RMA) avanzata e del supporto multi-channel 24/7. Le funzionalità fornite attraverso Sophos Central sono disponibili solo in combinazione con un contratto di supporto per gli AP6 in corso di validità.

Il debug remoto con il Supporto tecnico Sophos è disponibile solo per gli AP6 gestiti con Sophos Central.



Accessori opzionali

Esistono varie opzioni disponibili, che si adattano ai requisiti di un ampio spettro di scenari di distribuzione.

- **Kit di montaggio**
 - Kit per soffitti piani, controsoffitti e montaggio sospeso.
- **Antenne opzionali**
 - Antenna a settore 120° e antenna direzionale 30° disponibili per il modello per esterni.
- **Iniettori PoE**
 - Sono disponibili iniettori compatibili di tipo PoE+ e PoE++.
- **Alimentazione**
 - Alimentatore esterno disponibile per il modello AP6 420.
- **Sophos Switch**
 - La scelta ideale per l'alimentazione dei tuoi access point Sophos e di altri dispositivi predisposti per PoE. Visita: sophos.it/switch.

Per saperne di più, visita:

sophos.it/wireless

Vendite per Italia:
Tel: [+39] 02 94 75 98 00
E-mail: sales@sophos.it