

# SOPHOS

## Sophos Wireless

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

Sophos Wireless offre un modo facile ed efficace per gestire e proteggere le reti wireless. Può essere utilizzata in maniera indipendente o insieme ai prodotti Sophos Central, che include soluzioni di sicurezza gestite dal cloud.

#### Caratteristiche principali

- Gestione da Sophos Central
- Visibilità superiore sullo stato di integrità del wireless
- Massima semplicità di distribuzione e amministrazione
- Compatibilità con Synchronized Security
- Maggiore sicurezza, grazie al rilevamento degli AP non autorizzati
- Possibilità di offrire la gestione di sedi multiple e la scalabilità del cloud

#### Un'unica piattaforma per la gestione dell'intero sistema di sicurezza

Sophos Central è una piattaforma di gestione che offre massima scalabilità e che è caratterizzata da un unico riquadro trasparente per tutte le soluzioni di sicurezza gestite in cloud. Sophos Central consente di gestire Sophos Wireless in maniera indipendente, oppure parallelamente ai sistemi di protezione Endpoint, Mobile, Email, Encryption e Server.

#### Visibilità superiore sullo stato di integrità del wireless

Tutte le informazioni più importanti sullo stato di integrità della rete wireless e sulla connessione dei client sono sulla punta delle dita. La visibilità sulle minacce potenziali (ad es. gli AP non autorizzati), unita alle opzioni avanzate di diagnostica e alla ricchezza di informazioni disponibili sui client con problemi di conformità o connettività, semplifica e velocizza l'identificazione e la risoluzione di eventuali disguidi.

#### Massima semplicità di distribuzione e amministrazione

Con la guida passo dopo passo potete iniziare ad utilizzare il prodotto in modo facile e veloce; creare reti, registrare uno o più access point e aggiungere siti web diventa un gioco da ragazzi. La nostra soluzione è realizzata per essere semplice da usare anche per chi non è esperto di sistemi wireless, senza implicare compromessi in termini di funzionalità. Gli upgrade del firmware possono essere pianificati, per fare in modo che la rete rimanga sempre aggiornata e per garantire l'implementazione di tutte le nuove funzionalità e delle ottimizzazioni a ogni rilascio.

#### Intelligence con Security Heartbeat™

Con i nostri access point APX Series che utilizzano Security Heartbeat™, è possibile monitorare lo stato di integrità di qualsiasi endpoint o dispositivo mobile gestito da Sophos Central; ciò permette di limitare automaticamente l'accesso al web anche sulle reti Wi-Fi attendibili. Gli utenti con problemi di conformità gravi vedranno una schermata iniziale che ne indica lo stato del walled garden, ma ricevono nuovamente l'accesso completo una volta ripristinato lo stato di integrità.

#### Ottimizzazione della sicurezza per le reti Wi-Fi attendibili

Il nostro Rilevamento avanzato degli AP non autorizzati classifica le reti Wi-Fi vicine per identificare le minacce e prevenire i tentativi di infiltrazione nella rete aziendale via Wi-Fi. Inoltre, garantisce la protezione delle reti, in quanto permette di concedere accesso controllato a internet e hotspot per visitatori, collaboratori esterni e altri utenti guest sulla rete. Utilizzando l'autenticazione backend di classe enterprise, si garantisce un'esperienza utente semplice e trasparente.

#### Possibilità di offrire la gestione di sedi multiple e la scalabilità del cloud





Sia che abbiate una rete in crescita, oppure sedi diverse, con noi estendere il raggio di azione del Wi-Fi è semplicissimo: basta aggiungere un access point.



## Access Point Sophos APX Series: in sintesi

I Sophos APX Series sono access point che includono Sophos Security Heartbeat. Dotati di tecnologia 802.11ac Wave 2, sono appositamente realizzati per garantire un throughput superiore in fase di caricamento, nonché migliori prestazioni e massima sicurezza.

### Matrice del prodotto

				
<b>MODELLO</b>	APX 120	APX 320	APX 530	APX 740
<b>GESTIONE</b>	Cloud: Sophos Central	Cloud: Sophos Central On-premise: Sophos XG Firewall - v17.5.3		
<b>DISTRIBUZIONE</b>	Interni: montaggio su scrivania, parete o soffitto.			
<b>STANDARD WLAN</b>	802.11 a/b/g/n/ac Wave 2			
<b>RADIO</b>	1x 2,4 GHz single-band 1x 5 GHz single-band	1x 2,4 GHz/5 GHz dual-band 1x 5 GHz single-band 1x Bluetooth a basso consumo [Bluetooth Low Energy, BLE]	1x 2,4 GHz single band 1x 5 GHz single band 1x Bluetooth a basso consumo [Bluetooth Low Energy, BLE]	
<b>ANTENNE</b>	2x antenne interne dual-band per Radio-1 e 2	2x antenne interne dual-band per Radio-1 2x antenne interne 5 GHz per Radio-2 1x antenna interna 2,4 GHz per BLE (per uso futuro)	3x antenne interne 2,4 GHz per Radio-1 3x antenne interne 5 GHz per Radio-2 1x antenna interna 2,4 GHz per BLE (per uso futuro)	4x antenne interne 2,4 GHz per Radio-1 4x antenne interne 5 GHz per Radio-2 1x antenna interna 2,4 GHz per BLE (per uso futuro)
<b>DFS</b>	✓	✓	✓	✓
<b>PRESTAZIONI</b>	2x2:2 MU-MIMO	2x2:2 MU-MIMO	3x3:3 MU-MIMO	4x4:4 MU-MIMO
<b>INTERFACCE</b>	1x 12V DC-in (alimentatore non incluso) 1x Ethernet con PoE RJ45 10/100/1000	1x porta seriale console per connettore RJ45 1x Ethernet con PoE RJ45 10/100/1000	1x porta seriale console per connettore RJ45 1x porta Ethernet RJ45 10/100/1000 1x Ethernet con PoE RJ45 10/100/1000	
<b>ALIMENTAZIONE (MAX.)</b>	11,8 W	11,5 W	16,7 W	22,4 W
<b>POWER-OVER-ETHERNET (MIN.)</b>	PoE 802.3af		PoE+ 802.3at	
<b>DIMENSIONI</b>	144x144x33,5 mm	155x155x38 mm	183x183x39 mm	195x195x43 mm
<b>PESO</b>	0,256 kg	0,474 kg	0,922 kg	1,012 kg
<b>CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ</b>	CB, UL, CE, FCC, ISSED (IC), RCM, MIC, Anatel, EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche)	CB, UL, CE, FCC, ISSED (IC), RCM, MIC, NCC, Anatel (in programma), EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche) plenum-rated (UL2043)	CB, UL, CE, FCC, ISSED (IC), RCM, Anatel (in programma), EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche) plenum-rated (UL2043)	CB, UL, CE, FCC, ISSED (IC), RCM, Anatel (in programma), EN 60601-1-2 (direttiva sulle attrezzature mediche) plenum-rated (UL2043)

Inoltre, è disponibile una gamma di access point legacy AP Series, che possono essere gestiti anche con Sophos SG UTM o XG Firewall. Per maggiori informazioni, visitare il nostro sito web alla pagina [sophos.it/wireless](https://sophos.it/wireless) oppure contattare un Partner Sophos autorizzato.

## Vi interessa una prova gratuita?\*

Contattateci per chiedere informazioni su una prova gratuita di 30 giorni

\* Per la prova gratuita, occorre un Sophos Access Point.

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