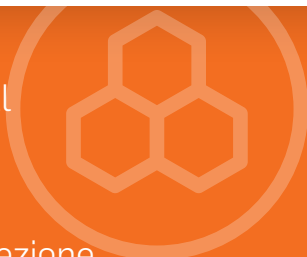


## Sophos Wireless Protection

### Accesso wireless sicuro e affidabile per l'intero ufficio

Semplificate le connessioni di rete wireless utilizzando il vostro firewall o UTM Sophos come controller wireless per centralizzare gestione e sicurezza della rete Wi-Fi. I nostri access point vengono impostati e configurati automaticamente dal firewall. Ciò significa che questa protezione completa contro le minacce viene estesa anche a tutti i client wireless.



#### Funzionalità principali

- ▶ Supporto per i più recenti standard wireless high-speed, fra cui 802.11ac e 802.11n
- ▶ Rete wireless controllata centralmente
- ▶ Nessun requisito di configurazione locale per gli access point
- ▶ Ottimizzazione automatizzata del canale per livelli massimi di performance
- ▶ Protezione completa contro le minacce per i client wireless
- ▶ Accesso per gli utenti guest rapido e basato su voucher, personalizzabile con il vostro brand
- ▶ Possibilità di scegliere fra una vasta gamma di access point e soluzioni firewall con wireless integrato
- ▶ Supporto Microsoft Lync e VoIP

#### Installazione rapida con setup e configurazione automatici

È possibile impostare Access Point (AP) wireless multipli nel giro di pochi minuti. Non richiedono configurazione locale: individuano automaticamente il controller, recuperandone l'indirizzo IP tramite DHCP, e importandone la configurazione. I dispositivi vengono visualizzati automaticamente nell'interfaccia UTM/firewall, dove possono essere poi attivati manualmente.

#### Creazione di reti affidabili in tutte le aree

I nostri access point sono compatibili con vari scenari di delivery: dispositivi per scrivania/ montaggio a parete, (il modello base AP 15, gli AP 55 e AP 100 di classe enterprise); access point montati a soffitto, simili ai rilevatori di fumo (AP 15C, 55C e 100C); apparecchi realizzati per uso esterno (AP 100X).

#### Possibilità di accesso Wi-Fi e BYOD per gli ospiti

Con noi potrete garantire l'accesso agli utenti guest in maniera sicura, immediata e facile da gestire ed immediata – senza bisogno di ulteriori appliance, licenze o configurazioni complesse. L'esperienza utente a livello guest è adattabile a tutte le vostre esigenze. È possibile impostare limiti di larghezza di banda o filtering dei contenuti, nonché definire la pagina di login e i voucher in maniera personalizzata, per promuovere il brand aziendale.

#### Connessioni wireless sicure e protezione integrata della rete










Per impedire l'accesso non autorizzato, utilizziamo i più avanzati standard di cifratura e autenticazione disponibili, incluso WPA2-Enterprise insieme a IEEE 802.1X (autenticazione RADIUS). Inoltre, i nostri AP inoltrano il traffico wireless all'UTM o al firewall, garantendo ai client wireless lo stesso livello di sicurezza di cui usufruirebbero se fossero connessi via cavo alla rete LAN. È anche possibile optare per l'autenticazione degli utenti in base alle loro credenziali da qualsiasi server di backend supportato dalle nostre soluzioni UTM e firewall, per maggiore flessibilità e controllo.

*"Ciò che più mi ha colpito dell'approccio di sicurezza wireless integrata di Sophos è il fatto che consenta agli amministratori di liberarsi dell'onere di dover gestire separatamente una costosa soluzione wireless aziendale".*

## Scegliete il vostro Access Point

I nostri AP si basano sui più recenti chipset wireless di classe enterprise ad alta velocità, con antenne dal design studiato su misura, CPU e risorse di memoria aggiuntivi, oltre che cifratura accelerata dall'hardware.

## Specifiche tecniche

Sophos Access Point	AP 15	AP 15C	AP 55	AP 55C	AP 100	AP 100C	AP 100X
							
<b>Prodotti supportati</b>							
Sophos UTM 9.x	✓	✓(dalla v9.4)	✓	✓	✓	✓	✓
Sophos XG Firewall	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Capacità</b>							
	SOHO	SOHO con montaggio a soffitto	Enterprise dual-band/dual-radio	Enterprise dual-band/dual-radio montato a soffitto	Enterprise dual-band/dual-radio	Versione enterprise montata a soffitto	IP67 Enterprise con montaggio a muro per aree esterne
Throughput massimo	300 Mbps	300 Mbps	867 Mbps + 300 Mbps	867 Mbps + 300 Mbps	1.3 Gbps + 450 Mbps	1.3 Gbps + 450 Mbps	1.3 Gbps + 450 Mbps
Supporto multi-SSID	8	8	8 per radio (16 in totale)	8 per radio (16 in totale)	8 per radio (16 in totale)	8 per radio (16 in totale)	8 per radio (16 in totale)
<b>Specifiche tecniche</b>							
Interfaccia LAN	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX	1 x 10/100/1000 Base TX
Standard WLAN supportati	802.11 b/g/n 2.4 GHz	802.11 b/g/n 2.4 GHz e 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 e 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 GHz e 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 e 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 e 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 e 5 GHz
DFS/TPC	-	-	Si	Si	Si	Si	Si
Power over Ethernet (min.)	802.3af	802.3af	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at
Numero di antenne	2 esterne	2 interne	2 esterne	4 interne	3 esterne	6 interne	6 esterne
Numero di radio	1	1	2	2	2	2	2
Funzionalità MIMO	2x2:2	2x2:2	2x2:2	2x2:2	3x3:3	3x3:3	3x3:3
Alimentazione	90-240V, 50/60 Hz	90-240V, 50/60 Hz	100-240V, 50/60 Hz	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60 Hz	100-240V, 50/60 Hz	100-240V, 50/60 Hz
Consumo di corrente (massimo)	2,5W	7W	17W	20W	17W	20W	17W
<b>Specifiche fisiche</b>							
Dimensioni (LxAxP)	194 x 32 x 115 mm	176 (diametro) x 29,86 mm (altezza)	183 x 36 x 183 mm	200 (diametro) x 37 mm (altezza)	183 x 36 x 183 mm	200 (diametro) x 37 mm (altezza)	255 x 225 x 90 mm
Peso	260g	265g	500g	640g	505g	640g	2,5 kg
Opzioni di montaggio	Scrivania/parete	Soffitto	Scrivania/parete	Soffitto	Scrivania/parete	Soffitto	Muro/palo
<b>Certificazioni di prodotto</b>							
Certificazioni	FCC, CE, SRRC	CB, CE, FCC, UL, IC, MIC, VCCI, RCM	FCC, CE	CB, CE, FCC, UL (plenum-rated)	FCC, CE	CB, CE, FCC, NCC, UL (certificazioni per installazioni in controsoffitti)	CB, CE, FCC, UL
							

Oltre ai nostri access point, offriamo anche Firewall XG ed SG con wireless integrato. [Maggiori info.](#)

## Requisiti di licenza

**XG Firewall:** Il modulo Wireless Protection è un componente del firewall di base incluso nell'acquisto delle appliance XG hardware, software o virtuali.

**Sophos UTM:** UTM Wireless Protection, inclusa in BasicGuard e FullGuard.

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

Oxford, Regno Unito  
© Copyright 2016. Sophos Ltd. Tutti i diritti riservati.  
Registrazione in Inghilterra e Galles con N° 2098520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Regno Unito  
Sophos è un marchio registrato da Sophos Ltd. Tutti gli altri nomi di società e prodotti qui menzionati sono marchi o marchi registrati dei rispettivi titolari.

16-02-10 DS-IT (NP)

## Certificazioni Sophos UTM



Effettuate subito una prova gratuita

Registratevi per ricevere una prova gratuita di 30 giorni su: [sophos.it/firewall](http://sophos.it/firewall)

**SOPHOS**