

## Protección inalámbrica de Sophos

Disponga de acceso inalámbrico seguro y fiable en toda la oficina. Utilice su firewall o UTM de Sophos como controlador inalámbrico para centralizar y simplificar la gestión y la seguridad de las conexiones inalámbricas. El firewall configura de forma automática nuestros puntos de acceso, y todos los clientes con acceso inalámbrico obtienen también protección completa contra las amenazas.

### Aspectos destacados

- ▶ Compatible con los estándares inalámbricos más recientes de alta velocidad, incluidos 802.11ac y 802.11n
- ▶ Conexiones inalámbricas controladas de forma centralizada
- ▶ No es necesario configurar los puntos de acceso de forma local
- ▶ Optimización automática de canales para obtener el máximo rendimiento
- ▶ Protección frente a amenazas completa para los clientes con acceso inalámbrico
- ▶ Acceso rápido para invitados mediante vales, personalizables con su marca
- ▶ Varios modelos de puntos de acceso y firewalls con funciones inalámbricas integradas
- ▶ Compatibilidad con Microsoft Lync y voz sobre IP

### Instalación rápida con configuración automática

Configure varios puntos de acceso inalámbricos en cuestión de minutos. Sin necesidad de configuraciones locales, localizan el controlador, obtienen la dirección IP a través de DHCP e importan la configuración. Los dispositivos aparecen automáticamente en la interfaz de UTM/firewall, donde se pueden activar de forma manual.

### Crea redes fiables para todas las áreas

Nuestros puntos de acceso son compatibles con diferentes escenarios de implementación. Incluyen modelos para montaje de sobremesa o pared como el modelo básico AP 15 y los modelos de nivel empresarial AP 55 y AP 100. Los modelos AP 15C, 55C y 100C son para montaje en techo tipo detector de humo y el AP 100X es adecuado para su uso en exteriores.

### Wifi para invitados y uso de dispositivos personales en el trabajo

Le ofrecemos un método de acceso para invitados seguro y fácil de administrar, listo para usar y sin necesidad de dispositivos adicionales, licencias ni configuraciones complicadas. Además, puede adaptar la experiencia de los invitados según sus necesidades. Establezca límites en el ancho de banda y filtrado del contenido, o personalice la página de inicio de sesión y los vales para reforzar la marca de la empresa.

### Conexiones inalámbricas seguras y protección de red integrada










Para evitar los accesos no autorizados, utilizamos los estándares de cifrado y autenticación más avanzados que existen, incluidos WPA2-Enterprise y IEEE 802.1X (autenticación RADIUS). Además, nuestros puntos de acceso reenvían el tráfico al dispositivo UTM o firewall, proporcionando a los clientes inalámbricos el mismo nivel de seguridad que si estuvieran físicamente conectados a la red local. Para mayor flexibilidad y control, también puede utilizar las credenciales de cualquier servidor back-end compatible con nuestros dispositivos de UTM y firewall para autenticar a los usuarios.

*"Lo que más me gusta del sistema de protección inalámbrica integrada de Sophos es que nuestros administradores ya no tienen que administrar por separado una solución inalámbrica empresarial cara."*

## Elija un punto de acceso

Nuestros puntos de acceso están fabricados con los últimos conjuntos de chips de nivel empresarial y alta velocidad, con antenas especialmente diseñadas, recursos de memoria y CPU adicionales, y cifrado con aceleración de hardware.

## Especificaciones técnicas

Puntos de acceso Sophos	AP 15	AP 15C	AP 55	AP 55C	AP 100	AP 100C	AP 100X
							
<b>Soporte de producto</b>							
Sophos UTM 9.x	✓	✓ (desde la versión 9.4)	✓	✓	✓	✓	✓
Sophos XG Firewall	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Capacidad</b>							
	SOHO	SOHO instalación en techo	Doble banda y dual-radio para empresas	Doble banda y dual-radio para empresas instalación en techo	Doble banda y dual-radio para empresas	Nivel empresarial instalación en techo	IP67 de empresa de pared para exteriores
Rendimiento máximo	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
Varios SSID	8	8	8 por radio (16 en total)	8 por radio (16 en total)	8 por radio (16 en total)	8 por radio (16 en total)	8 por radio (16 en total)
<b>Especificaciones técnicas</b>							
Interfaces de red local	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
Estándares WLAN compatibles	802.11 b/g/n a 2,4 GHz	802.11 b/g/n 2,4 GHz y 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 y 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 GHz y 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 y 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 y 5 GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 y 5 GHz
DFS/TPC	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Alimentación a través de Ethernet (PoE) (min.)	802.3af	802.3af	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at
Número de antenas	2 externas	2 internas	2 externas	4 internas	3 externas	6 internas	6 externas
Número de radios	1	1	2	2	2	2	2
Funciones MIMO	2x2:2	2x2:2	2x2:2	2x2:2	3x3:3	3x3:3	3x3:3
Fuente de alimentación	90-240 V, 50/60 Hz	90-240 V, 50/60 Hz	100-240 V, 50/60 Hz	100-240 V, 50/60 Hz	100-240 V, 50/60 Hz	100-240 V, 50/60 Hz	100-240 V, 50/60 Hz
Consumo de energía (máx.)	2.5W	7W	17W	20W	17W	20W	17W
<b>Especificaciones físicas</b>							
Dimensiones (ancho x altura x profundidad)	194 x 32 x 115 mm	176 (diámetro) x 29,86 mm (altura)	183 x 36 x 183 mm	200 (diámetro) x 37 mm (altura)	183 x 36 x 183 mm	200 (diámetro) x 37 mm (altura)	255 x 225 x 90 mm
Peso	260 gr	265g	500g	640g	505g	640g	2,5 kg
Opciones de montaje	Sobremesa o pared	Techo	Sobremesa o pared	Techo	Sobremesa o pared	Techo	Pared o poste
<b>Certificaciones de productos</b>							
Certificaciones	FCC, CE, SRRC	CB, CE, FCC, UL, IC, MIC, VCCI, RCM	FCC, CE	CB, CE, FCC, UL (clasificación plenum)	FCC, CE	CB, CE, FCC, NCC, UL (clasificación plenum)	CB, CE, FCC, UL
							

Además de nuestros puntos de acceso, también ofrecemos firewalls de las series SG y XG con funciones inalámbricas integradas. [Más información.](#)

## Suscripciones necesarias

**XG Firewall:** Wireless Protection forma parte del firewall base, que se incluye con la compra de su dispositivo de hardware, software o virtual XG.

**Sophos UTM:** UTM Wireless Protection, incluido en BasicGuard y FullGuard.

Ventas en España:  
Teléfono: (+34) 913 756 756  
Correo electrónico: [comercialES@sophos.com](mailto:comercialES@sophos.com)

Oxford (Reino Unido)  
© Copyright 2016. Sophos Ltd. Todos los derechos reservados.  
Constituida en Inglaterra y Gales N.º 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Reino Unido  
Sophos es la marca registrada de Sophos Ltd. Todos los demás productos y empresas mencionados son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios.

## Certificaciones de Sophos UTM



Pruébalo gratis hoy mismo

Regístrese para una evaluación gratuita de 30 días en [esp.sophos.com/firewall](http://esp.sophos.com/firewall)