

# SOPHOS

Security made simple.

## Sophos RED

### Convierta cualquier lugar en un lugar seguro con nuestros dispositivos Ethernet remotos (RED)

Si tiene sucursales, puntos de venta, puestos remotos u otros similares, necesita ampliar su red segura de forma fácil y asequible más allá de sus instalaciones principales. Para ello, los dispositivos Ethernet remotos (RED) de Sophos son la solución ideal. Excepcionalmente simples y tremendamente asequibles, los RED proporcionan una solución elegante para la construcción de una red distribuida segura.



#### Aspectos destacados

- ▶ Amplíe fácilmente su red segura en cualquier lugar
- ▶ Tres modelos ideales para cualquier tipo de implementación: RED 15, 15w y RED 50
- ▶ El cifrado AES-256 bits más potente
- ▶ Funciona de forma integrada con los puntos de acceso inalámbrico de Sophos
- ▶ Aplique la misma protección a todas las ubicaciones o personalícela para satisfacer sus necesidades
- ▶ Mantenimiento sencillo con actualizaciones automáticas

#### Implementación automática

Sophos RED facilita la ampliación de su red segura a otras ubicaciones. No requiere de habilidades técnicas en el sitio remoto; basta con introducir el ID del dispositivo RED en su dispositivo Sophos y enviarlo. Nada más se enchufe y se conecte a Internet, se pondrá en contacto con su firewall y establecerá un túnel VPN seguro dedicado. Es así de fácil.

#### Configuración flexible

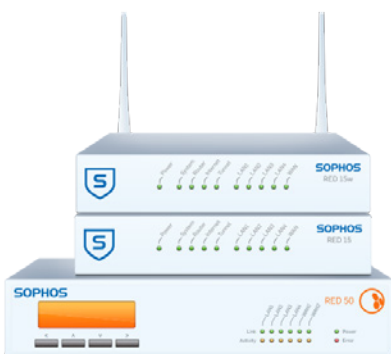
Configure sus dispositivos RED para tunelizar todo el tráfico desde la ubicación remota de nuevo al firewall, controlando el DHCP y otros elementos de red de la red remota. O puede optar por únicamente enrutar el tráfico de red entre oficinas a través de RED, al tiempo que permite el acceso directo a Internet desde la ubicación remota.

#### Túnel seguro y cifrado

Todos los datos entre RED y su firewall se cifran a los niveles AES-256 más fuertes, garantizando una conexión segura a prueba de manipulaciones y ataques informáticos. Y con nuestras últimas series XG y SG, el potente cifrado hace que este nivel de protección sea completamente transparente.

#### Gestión centralizada sencilla

Dado que RED es, efectivamente, un cable Ethernet virtual que conecta sus ubicaciones remotas, la gestión centralizada de su red distribuida es tan fácil como la gestión de una única ubicación. Puede optar por aplicar las mismas políticas de firewall, web y otras políticas de seguridad a todo el tráfico local y al remoto. O puede crear políticas personalizadas por ubicación.



## Elija su RED

Nuestros dispositivos RED se basan en las últimas plataformas de redes de alta velocidad y de clase empresarial. Funcionan con su dispositivo UTM/firewall de Sophos (hardware, software, virtual o nube). Toda nuestra gama de puntos de acceso inalámbricos Sophos también son compatibles con Sophos RED.

## Licencias

Para utilizar un dispositivo Sophos RED, necesitará una suscripción a Network Protection activa para Sophos UTM o Sophos XG Firewall. Para RED 15w, necesitará además una suscripción activa a Sophos UTM Wireless Protection.

## Especificaciones técnicas

Dispositivo RED	RED 15	RED 15w	RED 50
<b>Sophos UTM</b>			
	✓	✓ (desde la versión 9.4)	✓
<b>Sophos XG Firewall</b>			
	✓	✓ (de v16)	✓
<b>Capacidad</b>			
Número máximo de usuarios	Sin restricciones	Sin restricciones	Sin restricciones
Rendimiento máximo	90 Mbps	90 Mbps	360 Mbps
<b>Especificaciones inalámbricas</b>			
Nº de antenas	-	2 externas	-
Funciones MIMO	-	2x2:2	-
Interfaz inalámbrica	-	802.11 a/b/g/n (2,4 / 5 GHz)	-
<b>Interfaces físicas</b>			
Interfaces de red local	4 x 10/100/1000 Base-TX	4 10/100/1000 Base-TX	4 10/100/1000 Base-TX
Interfaces WAN	1 x 10/100/1000 Base-TX	1 x 10/100/1000 Base-TX	2 10/100/1000 Base-TX
Interfaces USB	1 x USB 2.0	1 x USB 2.0	2 x USB 2.0
Consola serial	1 consola RJ45	1 consola RJ45	1 consola RJ45
Indicador LED	Alimentación, sistema, router, Internet, túnel, 4 de red local, WAN	Alimentación, sistema, router, Internet, túnel, 4 de red local, WAN	Alimentación, error, 4 de red local, 2 WAN
Fuente de alimentación	110-240 V, 50-60 Hz, máx. 1,5 A	110-240 V, 50-60 Hz, máx. 1,5 A	100-240 V, 50-60 Hz, 1,3 A
<b>Especificaciones físicas</b>			
Carcasa	Acero de alta resistencia	Acero de alta resistencia	Acero de alta resistencia
Montaje	Escritorio	Escritorio	Sobremesa/pared/bastidor (optativo)
Dimensiones (An x Al x P)	165 x 34 x 134,8 mm	165 x 34 x 134,8 mm	216 x 44 x 189 mm
Peso	600 g / 1,31 lbs	600 g / 1,31 lbs	1,1 kg
Consumo de energía	< 7 W	< 7 W	38,2 W (máx.)
Temperatura	0-40°C (en funcionamiento), -20-80°C (en almacén)	0-40°C (en funcionamiento), -20-80°C (en almacén)	0-40°C (en funcionamiento), -20-70°C (en almacén)
Humedad	10-90% (en funcionamiento), 5-95 % (en almacén), sin condensación	10-90% (en funcionamiento), 5-95 % (en almacén), sin condensación	5-90% (en funcionamiento), 5-95 % (en almacén), sin condensación
<b>Normativas de seguridad</b>			
Certificaciones	CE, FCC Class B, VCCI, RCM, UL, CCC	CE, FCC, UL, IC, VCCI, MIC, CCC, SRRRC, RCM	CE, FCC Class A, VCCI, C-Tick, UL

Pruébalo gratis hoy mismo

Regístrese para probarlo gratis durante 30 días en [esp.sophos.com/firewall](http://esp.sophos.com/firewall).

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

Oxford (Reino Unido) | Boston (EE. UU.)  
© Copyright 2016. Sophos Ltd. Todos los derechos reservados.  
Constituida en Inglaterra y Gales bajo el número de registro 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.