

## Sophos RED

Jakoukoli pobočku můžete jednoduše změnit na zabezpečenou pobočku s naším řešením RED (Remote Ethernet Device).

Pokud máte prodejní místa nebo vzdálená pracoviště, můžete snadno a výhodně rozšířit své síťové zabezpečení za hranice hlavního sídla. Ideálním řešením je Sophos Remote Ethernet Device. RED poskytuje elegantní řešení k budování bezpečné distribuované sítě. Unikátně jednoduše a cenově výhodně.

### Hlavní výhody

- ▶ Snadné rozšíření vašeho síťového zabezpečení
- ▶ Tři modely vhodné pro jakýkoli typ nasazení: RED 15, 15w a RED 50
- ▶ Nejsilnější AES-256bitové šifrování
- ▶ Snadné propojení s bezdrátovými přístupovými body Sophos
- ▶ Nastavte všude stejnou úroveň ochrany nebo ji přizpůsobte svým potřebám
- ▶ Snadná údržba bez licencí a s automatickými aktualizacemi

### Jednoduché nasazení, okamžitá ochrana

Sophos RED jednoduše rozšiřuje vaši zabezpečenou síť do vzdálených lokací. Nevyžaduje žádné zvláštní technické dovednosti na vzdáleném místě. Stačí zadat jeho ID do firewallu Sophos na centrále. Jakmile je zapojen a připojen k Internetu, kontaktuje RED váš firewall Sophos a vytvoří bezpečný dedikovaný VPN tunel. Je to tak snadné.

### Flexibilní konfigurace

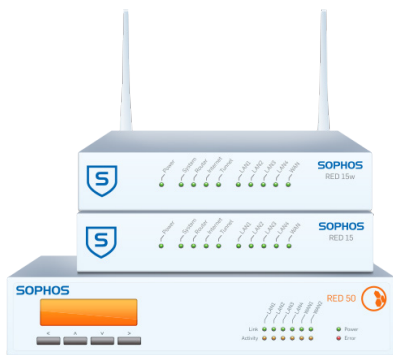
Můžete si nastavit, že skrz RED zařízení půjde veškerý provoz ze vzdálené pobočky zpět do firewallu a dojde ke kontrole DHCP a dalších síťových prvků vzdálených sítí. Nebo se můžete rozhodnout směřovat přes RED pouze síťový provoz uvnitř kanceláře a zároveň umožnit přímý přístup k internetu ze vzdáleného místa.

### Zabezpečený šifrovaný tunel

Všechna data mezi RED a vaším firewallem jsou šifrována nejsilnější AES-256bitovou technologií, což zaručuje bezpečné připojení, které odolá pokusům o hacknutí nebo jiné narušení. A v kombinaci s našimi nejnovějšími řadami firewallů XG a SG přináší špičkový výkon a ochranu.

### Snadná centralizovaná správa

Jakmile RED efektivně propojí vaše vzdálená místa virtuálním ethernetovým kabelem, centralizovaná správa vaší distribuované sítě je stejně snadná jako správa jediného místa. Můžete si vybrat, jestli použít stejné firewallové, webové a další bezpečnostní politiky napříč lokálním i vzdáleným provozem, nebo můžete vytvořit pro každou lokaci zvláštní pravidla.



## Vyberte si svůj RED

Naše zařízení RED vychází z nejnovější podnikové vysokorychlostní síťové platformy. Pracují s jakýmkoli Sophos UTM zařízením (hardwarem, softwarem, virtuálem nebo cloudem). Se Sophos RED je také kompatibilní naše kompletní nabídka bezdrátových přístupových bodů Sophos.

## Licencování

Pro využití Sophos RED budete potřebovat aktivní předplatné Network Protection pro Sophos UTM nebo pro Sophos XG Firewall.

## Technické specifikace

Typ zařízení RED	RED 15	RED 15w	RED 50
<b>Podpora produktů</b>			
Sophos UTM	✓	✓	✓
Sophos XG Firewall	✓	-	✓
<b>Kapacita</b>			
Max. uživatelů	Neomezeně	Neomezeně	Neomezeně
Max. propustnost	90 Mb/s	90 Mb/s	360 Mb/s
<b>Bezdrátové specifikace</b>			
Počet antén	-	2 externí	-
Funkce MIMO	-	2x2:2	-
Bezdrátové rozhraní	-	802.11 a/b/g/n (2,4 / 5 GHz)	-
<b>Fyzická rozhraní</b>			
LAN	4 x 10/100/1000 Base-TX	4 x 10/100/1000 Base-TX	4 x 10/100/1000 Base-TX
WAN	1 x 10/100/1000 Base-TX	1 x 10/100/1000 Base-TX	2 x 10/100/1000 Base-TX
USB	1 x USB 2.0	1 x USB 2.0	2 x USB 2.0
Sériová konzole	1 x konzole RJ45	1 x konzole RJ45	1 x konzole RJ45
LED displej	Napájení, systém, router, internet, tunel, 4 x LAN, WAN	Napájení, systém, router, internet, tunel, 4 x LAN, WAN	Napájení, error, 4 x LAN, 2 x WAN
Napájení	110-240 V, 50-60 Hz, max. 1,5 A	110-240 V, 50-60 Hz, max. 1,5 A	100-240 V, 50-60 Hz, 1,3 A
<b>Fyzické specifikace</b>			
Kastle	Ocel	Ocel	Ocel
Instalace	Desktop	Desktop	Desktop/na zed/rack (volitelný)
Rozměry (Š x V x H)	165 x 34 x 134,8 mm	165 x 34 x 134,8 mm	216 x 44 x 189 mm
Hmotnost	600 g / 1,31 lbs	600 g / 1,31 lbs	1,1 kg / 2,43 lbs
Spotřeba energie	< 7 W	< 7 W	38,2 W (max.)
Teplota	0 - 40°C (provozní), -20 - 80°C (skladování)	0 - 40°C (provozní), -20 - 80°C (skladování)	0 - 40°C (provozní), -20 - 70°C (skladování)
Vlhkost	10 - 90 % (provozní), 5 - 95 % (skladování), bez kondenzace	10 - 90 % (provozní), 5 - 95 % (skladování), bez kondenzace	5 - 90 % (provozní), 5 - 95 % (skladování), bez kondenzace
<b>Bezpečnostní předpisy</b>			
Certifikace	CE, FCC Class B, VCCI, RCM, UL, CCC	CE, FCC, UL, IC, VCCI, MIC, CCC, SRRC, RCM	CE, FCC Class A, VCCI, C-Tick, UL

## Vyzkoušejte zdarma

Zaregistrujte si 30denní zkušební provoz na [Sophos.com/firewall](https://www.sophos.com/firewall).

Obchodní zastoupení pro východní Evropu  
E-mail: [salesee@sophos.com](mailto:salesee@sophos.com)

Oxford, UK  
© Copyright 2016. Sophos Ltd. Všechna práva vyhrazena.  
Registrováno v Anglii a Walesu No. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP,  
UK Sophos je registrovaná ochranná známka společnosti Sophos Ltd. Všechny ostatní uvedené produkty a  
jména společností jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných vlastníků.

2016-09 DS-NA (NP)

# SOPHOS