

# Sophos Workspace Protection

Proteção fácil e acessível para trabalhadores remotos e híbridos

O Sophos Workspace Protection devolve a você o controle do seu espaço de trabalho, oferecendo acesso seguro a aplicativos e dados para seus funcionários e visitantes — em qualquer lugar, com facilidade e economia.

## As pessoas mudaram sua forma de trabalhar

O perímetro da rede desapareceu. Trabalhadores, aplicativos e dados estão em toda parte. Você tem aplicativos privados que possui e hospeda ou aplicativos SaaS que aluga, e todos têm aplicativos, serviços e sites na Internet dos quais dependem diariamente. A maioria das organizações também possui uma força de trabalho híbrida, composta por funcionários presenciais e remotos ou móveis, que podem estar no escritório, em casa, em trânsito ou até mesmo trabalhando em espaços públicos. Tudo isso representa um desafio incrível para qualquer organização monitorar, controlar e proteger adequadamente.

As soluções tradicionais SASE ou SSE fornecidas pela nuvem provaram ser caras de operar e, portanto, caras para comprar. Elas exigem o backhaul de tráfego para pontos de presença na nuvem para inspeção e para realizar a descriptografia man-in-the-middle, o que adiciona latência indesejada e cria problemas de usabilidade. Deveria haver uma maneira melhor. Felizmente, há: o Sophos Workspace Protection.

## Proteja seus aplicativos, dados, funcionários e visitantes

O Sophos Workspace Protection oferece uma solução fácil e acessível para proteger seus aplicativos, dados, funcionários e visitantes em qualquer lugar. Ele utiliza um único aplicativo, o navegador, para integrar toda a proteção de que você precisa, portanto, sem backhaul de tráfego, sem processamento em nuvem, sem descriptografia adicional — apenas uma experiência transparente e segura.

## O que você obtém

### Sophos Protected Browser

Oferece um único aplicativo para proteger todos os seus outros aplicativos. Integra ZTNA, proteção DNS, controles de aplicativos SaaS, um gateway da Web seguro e controles de dados locais em um navegador Chromium protegido que é simples de usar e totalmente transparente.

### Sophos ZTNA

Fornece acesso seguro apenas aos aplicativos de que os usuários precisam, tornando-os invisíveis para todos os outros usuários — inclusive para o mundo exterior — e protegendo-os contra ataques.

### Sophos DNS Protection for Endpoints

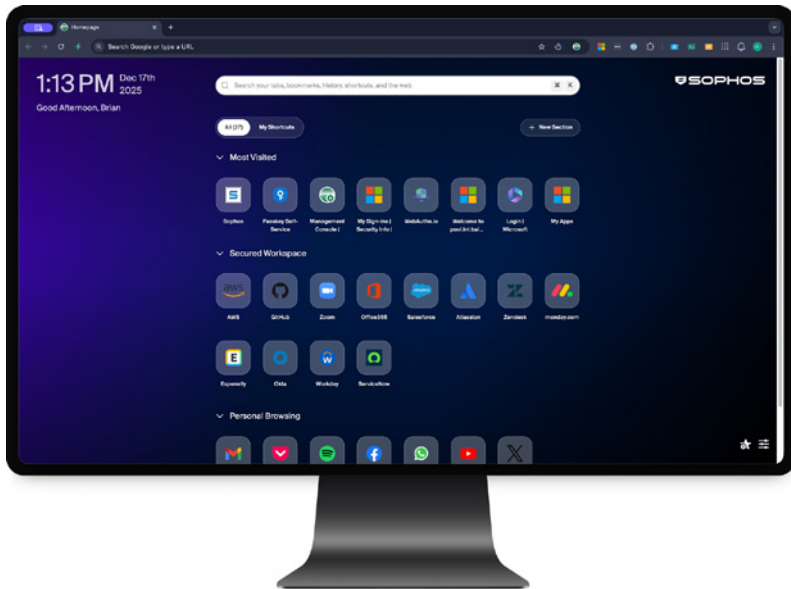
Adiciona uma camada extra de segurança para proteger contra conteúdo malicioso e indesejado da Web, tanto no navegador quanto em aplicativos habilitados para a Web, onde quer que os funcionários estejam.

### Sophos Email Monitoring System

Funciona com sua solução de e-mail existente para aumentar a segurança, a visibilidade e o relato de ameaças de e-mail avançadas que outras soluções não detectam.

## BENEFÍCIOS

- Proteja seus aplicativos, dados, funcionários e visitantes.
- Ofereça acesso seguro a seus aplicativos, protegendo-os contra ataques.
- Elimine a TI sombra e adote novas tecnologias seguras, como a IA generativa.
- Proteja os funcionários na Web e imponha políticas de navegação segura.
- Proteja facilmente visitantes, funcionários de fusões e aquisições ou qualquer outra pessoa que precise de acesso temporário.
- Estenda a segurança sincronizada aos trabalhadores remotos e híbridos.
- Proteja-se contra ataques e violações.



## O que o Sophos Workspace Protection oferece



- Elimine a TI sombra:**  
Monitore e controle o uso não autorizado da Web e de aplicativos SaaS.



- Permita a adoção da IA generativa:**  
Promova e monitore sua solução de IA sancionada, controle o acesso e restrinja a movimentação de dados.



- Proteja os trabalhadores na Web:**  
Permita a aplicação consistente de políticas para aplicativos da Web e acesso em qualquer lugar.



- Evite erros de dados dispendiosos:**  
Bloqueie a função copiar e colar ou a troca de dados confidenciais com sites e aplicativos para prevenir erros de vazamento de dados.



- Proteja seus aplicativos:**  
Forneça acesso seguro aos seus próprios aplicativos hospedados, tornando-os invisíveis para o mundo exterior.



- Proteja o acesso dos visitantes:**  
Permita facilmente o acesso a seus aplicativos e sistemas para visitantes, prestadores de serviços ou equipes de aquisição.



- Amplie a Segurança Sincronizada:**  
Utilize o Sophos Synchronized Security para bloquear temporariamente o acesso de dispositivos comprometidos a aplicativos e sistemas importantes.



- Proteja-se contra violações:**  
Proteja sua rede contra possíveis violações a sistemas, aplicativos e funcionários expostos à Internet.



- Aumente a segurança de e-mail:**  
Melhore a sua postura de segurança de e-mail com uma camada extra de segurança que complementa as suas defesas existentes.

## Simples, econômico, seguro

O Sophos Workspace Protection é mais simples e econômico do que as soluções SASE ou SSE fornecidas na nuvem, não requer backhaul ou descriptografia man-in-the-middle e é fácil de implantar e dimensionar. Você obtém um aplicativo simples, que provavelmente já tem: um navegador, que protege todos os seus outros aplicativos e que é gerenciado a partir de um único painel de controle na nuvem: o Sophos Central. O Sophos Protected Browser transforma o que era um risco à segurança em um recurso de segurança avançado.

## Unifique e amplie sua proteção de firewall e endpoint

Os firewalls protegem sua rede, os endpoints protegem seus dispositivos e o Sophos Workspace Protection protege todo o resto: seus aplicativos, seus dados, seus funcionários e seus visitantes. Ele unifica e amplia a proteção de rede e endpoint para garantir a segurança do seu espaço de trabalho. Ele também funciona melhor em conjunto com o Sophos Firewall e o Sophos Endpoint, estendendo o Synchronized Security Heartbeat a seus funcionários remotos e híbridos. Se um dispositivo for comprometido, as políticas de Heartbeat podem impedir que ele se conecte a aplicativos e dados importantes até que seja limpo.

## Licenciamento simples — excelente custo-benefício

Adquirir o Sophos Workspace Protection não poderia ser mais fácil, com nosso sistema de licenciamento simples baseado em usuário e preços atraentes:

- **Autônomo:** compre o Sophos Workspace Protection independente e receba tudo, incluindo o Sophos Protected Browser, o Sophos ZTNA, o Sophos DNS Protection for Endpoints e o Sophos EMS, que funciona com qualquer firewall ou solução de endpoint.
- **Compre junto com o Sophos Endpoint:** com um pacote conveniente que facilita a compra dos dois produtos, que funcionam ainda melhor em conjunto com o Synchronized Security, ambos gerenciados pelo Sophos Central.
- **Compre junto com o Sophos Firewall:** amplie a segurança da sua rede para funcionários remotos e híbridos e visitantes, proteja seus aplicativos com ZTNA e muito mais, tudo gerenciado a partir do Sophos Central.

O Sophos Workspace Protection é o complemento perfeito para qualquer instalação Sophos existente ou nova.

## Especificações técnicas

Os produtos Sophos Workspace Protection foram projetados para se integrarem perfeitamente aos seus ambientes existentes, ajustando-se aos provedores de identidade e plataformas mais populares.

### Provedores de identidade:

#### ZTNA e Endpoint DNS Protection:

Microsoft Active Directory (no local), Microsoft Entra ID (Azure Active Directory), Okta

#### Navegador protegido:

Microsoft Entra ID (Azure Active Directory), Okta

#### Sistemas operacionais e plataformas:

##### Gateway ZTNA:

VMware ESXi 7+, Hyper-V 2016+ e Sophos Firewall

##### Agente ZTNA:

Windows 10, Windows 11 (processadores Intel e ARM); macOS Sonoma, Sequoia, Tahoe (processadores Intel e ARM)

##### DNS Protection de endpoint:

Windows 10, Windows 11 (processadores Intel e ARM)

#### Navegador protegido:

Windows 10, Windows 11, Windows Server 2022, Windows Server 2025 (apenas processadores Intel; ARM em breve); macOS Sonoma, Sequoia, Tahoe (processadores Intel e Apple)

#### Postura do dispositivo:

##### Agente ZTNA:

Sophos Security Heartbeat (Sophos Endpoint)

#### Navegador protegido:

Status de SO, Endpoint Protection (Sophos e outros fornecedores) e Criptografia de disco

## Especificações do gateway ZTNA

### VM recomendada:

2 núcleos/4 GB

#### Clustering multinó:

As VMs podem ser agrupadas em clusters com até 9 nós e o Sophos Firewall pode ser implantado em HA para aumentar o desempenho do gateway, a capacidade e a continuidade dos negócios.

#### Capacidade e escala de nós:

10.000 conexões de agente por nó, até 90.000 conexões de agente em um cluster (máx. 9 nós)

Saiba mais e comece seu teste gratuito em [sophos.com/workspace-protection](https://www.sophos.com/workspace-protection)

Vendas na América Latina  
E-mail: [latamsales@sophos.com](mailto:latamsales@sophos.com)

Vendas no Brasil  
E-mail: [brasil@sophos.com](mailto:brasil@sophos.com)