

## Cisco ProtectLink Web



### Protégez votre entreprise contre les menaces du Web

#### Principales caractéristiques

- **Filtrage des URL** : contrôle l'accès des employés au Web et réduit les risques
- **Protection contre les menaces du Web** : blocage sur le principe de réputation pour interdire l'accès aux sites dangereux
- **Filtrage du contenu** : utilise les règles de l'entreprise pour affiner le contrôle d'utilisation du Web
- **Installation et utilisation simples** : solution globale permettant de protéger rapidement toute l'entreprise

#### Présentation du produit

##### Protégez votre petite entreprise contre les sites Web dangereux

Aujourd'hui, les entreprises utilisent intensivement Internet. Elles ont donc besoin d'une solution pour les protéger et rester productives. De plus en plus de sites Web hébergent des logiciels malveillants, des virus ou des mécanismes de phishing. En outre, les employés se détournent de leurs tâches en passant du temps à naviguer sur des sites non liés à leur activité professionnelle. La bande passante est ainsi gaspillée en transferts de fichiers inutiles. Les brèches de sécurité peuvent faire tomber les systèmes, nécessiter des heures de dépannage et même exposer l'entreprise à des poursuites juridiques.

##### Service hébergé complet optimisé par Trend Micro

Cisco® ProtectLink Web offre à votre entreprise un filtrage Web rentable. Optimisé par Trend Micro, le leader de la gestion de contenu sécurisé par passerelle, ProtectLink Web est un service hébergé qui s'exécute sur certaines appliances de sécurité et sur certains routeurs Cisco® Small Business. Il intègre un filtrage du contenu des URL et une surveillance de la réputation Web pour bloquer les attaques autonomes et combinées et mettre en application les politiques d'utilisation définies par le client. Ces fonctions empêchent le contenu indésirable de pénétrer votre réseau et vous protègent des sites Web infectés par des logiciels espions, des logiciels malveillants, des virus et autres menaces.

##### Sécurité Web simple et abordable

Vous pouvez installer et configurer rapidement Cisco ProtectLink Web dans votre entreprise à l'aide d'une appliance de sécurité ou d'un routeur pris en charge par Cisco, sans matériel supplémentaire. Les mises à jour permanentes vous assurent une protection efficace constamment actualisée.

##### Une gestion simplifiée de l'utilisation du Web

Conçu pour s'adapter à vos méthodes de travail, Cisco ProtectLink Web vous permet de créer et d'appliquer une politique d'utilisation du Web répondant précisément à vos besoins. Un point unique de contrôle facilite la gestion et l'utilisation de la solution. La technologie Trend Micro met à jour et classe les sites Web dangereux en permanence, afin de bloquer ou de restreindre l'accès au contenu offensant ou non lié à votre activité. Cette fonction vous aide non seulement à améliorer la productivité du personnel mais aussi à réduire les menaces Web et à préserver la bande passante. Avec cette solution de sécurité intégrée signée Cisco, vous pouvez nous déléguer votre protection les yeux fermés pour vous concentrer sur la réussite de votre entreprise.

## Caractéristiques

- Filtre les URL
  - Empêche les employés d'accéder aux sites Web non productifs ou inappropriés
  - Contribue à la mise en application de la politique d'utilisation acceptable d'Internet de l'entreprise
  - Réduit les risques juridiques et de perte de conformité
  - Comprend plus de 80 catégories d'URL afin d'autoriser ou de bloquer selon la politique de sécurité et la politique d'utilisation acceptable de l'entreprise
- Réputation Web
  - Des niveaux de sécurité régulièrement examinés déterminent si un site Web est sûr avant que le personnel ne puisse y avoir accès
  - Bloque les connexions aux sites Web réputés douteux, pour protéger les utilisateurs et les entreprises contre les téléchargements dangereux représentés par les virus, les logiciels malveillants et le phishing
- Solution intégrée et facile à gérer
  - Combine la technologie de sécurité et l'expertise contre les menaces à la pointe de Cisco avec notre appliance de sécurité et notre technologie de routage leader
  - La console de gestion Web unique donne accès à des rapports en temps réel et à l'administration des mots de passe
  - Les valeurs par défaut prédéfinies en matière de protection simplifient la gestion : les mises à jour et les réglages sont tous automatisés par le service de sécurité hébergé
  - L'installation sur des réseaux existants est simple et ne nécessite que peu de configuration ; elle peut aussi s'effectuer en même temps qu'un périphérique Cisco pris en charge

## Fonctionnement

1. Achetez une appliance de sécurité ou un routeur Cisco prenant en charge ProtectLink Web.
2. Achetez un abonnement ProtectLink Web auprès de votre revendeur Cisco.
3. Activez l'abonnement.
4. Sélectionnez le niveau de protection souhaité.
5. L'accès aux sites Web dangereux et aux URL de phishing est bloqué.

Vous recevez constamment des mises à jour qui empêchent les nouvelles menaces.

## Spécifications

Le tableau 1 contient les spécifications du produit Cisco ProtectLink Web et le tableau 2 fournit des informations de commande détaillées.

**Tableau 1.** Spécifications de Cisco ProtectLink Web

Spécifications	
Périphériques pris en charge	Appliances de sécurité Cisco SA 500 Routeur de sécurité Gigabit 4 ports Cisco RVS4000 Routeur de sécurité Gigabit sans fil N Cisco WRVS4400N Routeur VPN double WAN 10/100 4 ports Cisco RV042 Routeur VPN double WAN 10/100 8 ports Cisco RV082 Routeur VPN multi-WAN 10/100 VPN 16 ports Cisco RV016
Configuration minimale requise	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appliance de sécurité ou routeur Cisco pris en charge</li> <li>• Internet Explorer version 6.0 ou 7.0 ou ultérieure ou Mozilla Firefox version 1.0 ou 1.5 ou ultérieure</li> </ul>	
Garantie	
Garantie logicielle limitée de 90 jours.	

**Tableau 2.** Informations relatives aux commandes

Nom du produit	Unité de stock
Cisco ProtectLink Unlimited Web Threat, plus filtrage URL 1 an (eDelivery)	L-PL-WEB-1=
Cisco ProtectLink Unlimited Web Threat, plus filtrage URL 3 ans (eDelivery)	L-PL-WEB-3=

### Garantie limitée Cisco pour les produits Cisco Small Business

Ce produit Cisco Small Business est couvert par une garantie logicielle limitée de 90 jours. De plus, Cisco propose des mises à jour logicielles pour corriger les bogues, ainsi qu'une assistance téléphonique gratuite les 12 premiers mois suivant la date de l'achat.

Pour en savoir plus sur les conditions de garantie et obtenir des informations supplémentaires sur les produits Cisco, visitez le site [www.cisco.com/go/warranty](http://www.cisco.com/go/warranty).

### Pour plus d'informations

Pour plus d'informations sur Cisco ProtectLink Gateway, visitez le site à l'adresse suivante :

[www.cisco.com/go/protectlink](http://www.cisco.com/go/protectlink).



Americas Headquarters  
Cisco Systems, Inc.  
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters  
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.  
Singapore

Europe Headquarters  
Cisco Systems International BV  
Amsterdam, The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices).

CCDE, CCENT, CCSI, Cisco Eos, Cisco Explorer, Cisco HealthPresence, Cisco IronPort, the Cisco logo, Cisco Nurse Connect, Cisco Pulse, Cisco SensorBase, Cisco StackPower, Cisco StadiumVision, Cisco TelePresence, Cisco TrustSec, Cisco Unified Computing System, Cisco WebEx, DCE, Flip Channels, Flip for Good, Flip Mino, Flipshare (Design), Flip Ultra, Flip Video, Flip Video (Design), Instant Broadband, and Welcome to the Human Network are trademarks; Changing the Way We Work, Live, Play, and Learn, Cisco Capital, Cisco Capital (Design), Cisco:Financed (Stylized), Cisco Store, Flip Gift Card, and One Million Acts of Green are service marks; and Access Registrar, Aironet, AllTouch, AsyncOS, Bringing the Meeting To You, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, CCSP, CCVP, Cisco, the Cisco Certified Internetwork Expert logo, Cisco IOS, Cisco Lumin, Cisco Nexus, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems Capital, the Cisco Systems logo, Cisco Unity, Collaboration Without Limitation, Continuum, EtherFast, EtherSwitch, Event Center, Explorer, Follow Me Browsing, GainMaker, iLYNX, IOS, iPhone, IronPort, the IronPort logo, Laser Link, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MeetingPlace Chime Sound, MGX, Networkers, Networking Academy, PCNow, PIX, PowerKEY, PowerPanels, PowerTV, PowerTV (Design), PowerVu, Prisma, ProConnect, ROSA, SenderBase, SMARTnet, Spectrum Expert, StackWise, WebEx, and the WebEx logo are registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

All other trademarks mentioned in this document or website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1002R)