

Cisco ProtectLink Web

Für kleine
und mittlere
Unternehmen



Schützen Sie Ihr Unternehmen vor Bedrohungen aus dem Internet

Highlights

- **URL-Filter:** Steuerung des Internetzugangs der Mitarbeiter und Risikominimierung
- **Schutz vor Bedrohungen aus dem Internet:** Reputation-basierte Sperrungen verhindern Zugriffe auf unsichere Websites
- **Content-Filter:** Feinjustierung der Internetnutzungssteuerung gemäß internen Richtlinien
- **Unkomplizierte Einrichtung und Nutzung:** Einfache unternehmensweite Lösung bietet schnell konfigurierbaren Schutz

Produktübersicht

Schützen Sie Ihr kleines oder mittleres Unternehmen vor schädlichen Websites

Da heutige Unternehmen immer mehr Geschäfte über das Internet abschließen, ist eine sichere und produktive Internetnutzung wichtiger als je zuvor. Eine wachsende Vielfalt an Bedrohungen geht von Websites aus, die schädliche Software, Viren oder Phishing-Programme hosten. Zudem kann die Produktivität von Mitarbeitern durch das Surfen auf nicht unternehmensrelevanten Websites beeinträchtigt werden. Die Internetbandbreite wird verschwendet aufgrund von überflüssigen Dateitransfers und Speicherungen. Sicherheitsverletzungen können Systemausfälle verursachen, erfordern Arbeitszeit zur Wiederherstellung und führen unter Umständen zu Haftungsproblemen.

Umfassender serverbasierter Service auf der Basis von Trend Micro-Software

Cisco® ProtectLink Web bietet eine kosteneffiziente Web-Filterung für Ihr Unternehmen. ProtectLink Web ist ein gehosteter Service, der von Trend Micro, dem Marktführer im Bereich sicheres Content Management für Gateways, unterstützt wird. Er kann auf ausgewählten Cisco® Small Business-Sicherheitsanwendungen und -Routern ausgeführt werden. Er bietet leistungsstarke Funktionen wie URL-Inhaltsfilter und Überwachung der Web-Reputation, um einzelne und komplexe Angriffe zu blockieren und kundenspezifische Nutzungsrichtlinien durchzusetzen. Die Funktionen verhindern, dass unerwünschte Inhalte in Ihr Netzwerk gelangen, und schützen es vor Spyware, Malware oder Viren infizierten Websites und anderen Bedrohungen.

Einfache und kosteneffiziente Web-Security

Da Sie nur eine unterstützte Cisco Small Business-Sicherheitsanwendung oder Router-Lösung und sonst keine Hardware benötigen, können Sie Cisco ProtectLink Web schnell und einfach in Ihrem Unternehmen bereitstellen. Kontinuierliche Updates sorgen dafür, dass der Schutz stets aktuell ist und genau arbeitet.

Vereinfachte Verwaltung der Internetnutzung

Cisco ProtectLink Web, das auf die Anforderungen kleiner und mittlerer Unternehmen abgestimmt wurde, ermöglicht es Ihnen, die Richtlinien zur Internetnutzung zu erstellen und durchzusetzen, die für Ihr Unternehmen am besten geeignet sind. Eine einheitliche Steuerung erleichtert die Verwaltung und Nutzung der Lösung. Die Trend Micro-Technologie aktualisiert und kategorisiert kontinuierlich schädliche Websites und bietet Ihnen die Möglichkeit, gefährliche oder nicht geschäftsrelevante Inhalte zu blockieren. Diese Funktion ermöglicht es Ihnen nicht nur, die Produktivität Ihrer Mitarbeiter zu verbessern, sondern auch webbasierte Bedrohungen zu reduzieren und eine geringere Bandbreitennutzung sicherzustellen. Dank dieser integrierten Sicherheitslösung von Cisco können Sie sich auf den erfolgreichen Aufbau Ihres Unternehmens konzentrieren und Ihre Sicherheit uns überlassen.

Funktionen

- URL-Filterung
 - Blockiert den Zugriff auf unproduktive oder unerwünschte Websites durch Mitarbeiter.
 - Unterstützt Sie dabei, die unternehmensinternen Richtlinien für zur Internetnutzung durchzusetzen.
 - Minimiert regulatorische und Haftungsrisiken.
 - Umfasst mehr als 80 URL-Kategorien zur Freigabe bzw. Sperrung entsprechend den Sicherheits- oder Nutzungsrichtlinien des Unternehmens.
- Web Reputation
 - Ermittelt anhand regelmäßig überprüfter Sicherheitsbewertungen, ob Websites sicher sind, ehe Mitarbeiter darauf zugreifen dürfen.
 - Blockiert Verbindungen zu bekannten schädlichen Websites, um den Benutzer und das Unternehmen vor schädlicher Software wie Viren, Malware und Phishing-Attacken zu schützen.
- Einfach verwaltbare integrierte Lösung
 - Kombiniert die Cisco-Kompetenz im Bereich der Sicherheitstechnologien und Eindämmung von Bedrohungen aus dem Internet mit unseren branchenführenden Sicherheits- und Routerlösungen.
 - Eine einzige webbasierte Konsole bietet kontinuierlichen Zugriff auf Echtzeit-Berichte und Kennwortverwaltung.
 - Voreingestellte Sicherheitsstandards vereinfachen die Verwaltung – alle Aktualisierungen und Abstimmungen werden vom serverbasierten Sicherheitservice automatisiert.
 - Kann mit minimalem Konfigurationsaufwand in vorhandenen Netzwerken installiert oder, bei gleichzeitiger Installation einer unterstützten Cisco-Lösung, einfach hinzugefügt werden.

So funktioniert's

1. Erwerben Sie eine Cisco-Sicherheitslösung oder einen Cisco-Router, der ProtectLink Web unterstützt.
2. Erwerben Sie ein ProtectLink Web-Abonnement von Ihrem Cisco-Händler.
3. Aktivieren Sie das Abonnement.
4. Wählen Sie die gewünschte Sicherheitsstufe.
5. Der Zugang zu schädlichen Websites und Phishing-URLs wird blockiert.

Updates erfolgen kontinuierlich, um neue Bedrohungen abzuhalten.

Technische Daten

In Tabelle 1 finden Sie die technischen Daten des Cisco ProtectLink Web-Produkts und in Tabelle 2 die detaillierten Bestellinformationen.

Tabelle 1. Technische Daten von Cisco ProtectLink Web

Technische Daten	
Unterstützte Geräte	Sicherheitslösungen der Serie SA 500 von Cisco Cisco RVS4000 4-Port Gigabit Security Router Cisco WRVS4400N Wireless-N Gigabit Security Router Cisco RV042 4-Port 10/100 VPN-Router mit Dual-WAN Cisco RV082 8-Port 10/100 VPN-Router mit Dual-WAN Cisco RV016 16-Port 10/100 VPN-Router mit Multi-WAN
Mindestvoraussetzungen	
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützte Sicherheitslösung oder unterstützter Router von Cisco • Internet Explorer, Versionen 6.0, 7.0 oder höher, oder Mozilla Firefox, Versionen 1.0, 1.5 oder höher 	
Produktgarantie	
90-tägige Garantie auf Software.	

Tabelle 2. Bestellinformationen

Produktname	SKU
Cisco ProtectLink Unlimited Web Threat plus URL-Filter 1 Jahr (eDelivery)	L-PL-WEB-1=
Cisco ProtectLink Unlimited Web Threat plus URL-Filter 3 Jahre (eDelivery)	L-PL-WEB-3=

Eingeschränkte Garantie von Cisco für Cisco Small Business-Produkte

Für dieses Produkt der Cisco Small Business Serie gilt eine auf 90 Tage beschränkte Software-Garantie. Darüber hinaus bietet Cisco für 12 Monate ab Kaufdatum kostenlose Software-Updates zur Fehlerbehebung sowie technischen Telefon-Support.

Die Geltungsbedingungen der Produktgarantien sowie weitere Informationen zu Cisco Produkten erhalten Sie unter:

www.cisco.com/go/warranty.

Weitere Informationen

Weitere Informationen zu Cisco ProtectLink Web finden Sie auf: 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.

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)