

Trend Micro™

SMART PROTECTION FOR ENDPOINTS

Segurança de endpoints mais eficaz, simples e flexível

Em um cenário de ameaças em constante evolução, cheio de ataques cada vez mais sofisticados, os agressores estão buscando dados sensíveis nos endpoints de seus usuários. Só uma segurança de endpoints completa pode proteger o comportamento do usuário em uma variedade de tipos de dispositivos, aplicações e redes na nuvem ou locais. Você precisa de uma abordagem para a segurança de endpoints que fornece proteção mais inteligente contra ameaças avançadas e ataques direcionados, além de suporte constante, agentes com desempenho superior com baixo impacto nos endpoints, e um gerenciamento simplificado para dar visibilidade completa das ameaças ao usuário.

O **Trend Micro™ Smart Protection for Endpoints** fornece o conjunto mais abrangente de técnicas antimalware existentes para proteger desktops físicos e virtuais das atuais ameaças em constante evolução. Essa suite de segurança de endpoints completa fornece múltiplas camadas de proteção contra ameaças e segurança de dados para proteger seus usuários e suas informações corporativas em todo e qualquer dispositivo e aplicativo. Além disso, você tem flexibilidade máxima para implementar sua segurança de endpoints em ambientes locais, em nuvem, ou usando uma combinação de ambos. E o mais importante, você pode gerenciar a atividade do usuário em todos os dispositivos, vetores de ameaças, modelos de implementação a partir de uma só console, dando a você uma visibilidade completa da segurança de seu ambiente.

VANTAGENS

Proteção mais inteligente para seus endpoints

O mais completo conjunto de técnicas de proteção de endpoints para proteger todas as atividades dos usuários, reduzindo o risco de perda de informações sensíveis.

- Proteção completa de desktops e dispositivos móveis protege desde ataques tradicionais até ameaças direcionadas sofisticadas
- Tanto os endpoints físicos como os virtuais são protegidos com múltiplas camadas de técnicas antiameaças exclusivamente adaptadas para cada ambiente
- Uma proteção avançada inclui *sandboxing* de ameaças, antimalware, bloqueio de Comando e Controle, proteção de *exploits* ao navegador, controle de aplicativos, monitoramento de comportamento, proteção de ameaças web e proteção de vulnerabilidades
- O controle de portas e aplicativos impede que seus usuários executem aplicações perigosas em seus endpoints ou enviem informações aonde não devem
- A proteção de vulnerabilidades blinda as vulnerabilidades mesmo após o término do suporte
- Prevenção integrada de perda de dados baseada em *templates* garante que as informações estão protegidas no endpoint e em todas as múltiplas camadas
- Criptografia de endpoint garante que apenas olhos autorizados tenham a visibilidade de suas informações

- Inteligência de ameaças interconectada, em tempo real, correlaciona os dados de ameaças em todos os múltiplos vetores de ameaças a partir de nossa rede de inteligência global de ameaças.

Gerenciamento e licenciamento mais flexível

Implemente segurança de endpoints da maneira que melhor suporte seus modelos de negócios em evolução (localmente, em nuvem ou em um modelo híbrido) e mude a combinação a qualquer hora.

- A implementação flexível permite que você mude do local para a nuvem sem necessidade de fazer mudanças em seu contrato comercial
- Licenças combinadas para SaaS e instalações no local permitem que você refine a combinação sem custos adicionais ou maior complexidade de gerenciamento
- Gerenciamento centralizado, centrado no usuário, em todos serviços SaaS e no local, permitem que você gerencie implementações na nuvem e no local a partir de um único painel.

Gerenciamento simples e desempenho mais robusto

Múltiplas camadas de segurança interconectadas são gerenciadas por uma única console de gerenciamento.

- Visão abrangente da segurança do usuário permite que você analise dados e ameaças em toda a solução

PONTOS DE PROTEÇÃO

- Endpoints
- Smartphones e tablets
- Unidades removíveis e USB
- Servidores de arquivo

PROTEÇÃO DE DADOS E AMEAÇAS

- Firewall de endpoints e prevenção de intrusão no *host*
- Virtual patching para endpoints
- Conteúdo impróprio
- Spyware e rootkits
- Vírus e malware cavalo de Troia
- Ameaças web
- Ataques direcionados

PREVENÇÃO DE PERDA DE DADOS

- Riscos de conformidade
- Perda de dados
- Roubo de dados

- Uma única visão de todas as informações da ameaça com uma visibilidade abrangente da segurança do usuário de uma maneira eficiente e oportuna
- Visibilidade centrada no usuário, tanto na nuvem como no local, permite que você entenda com facilidade como as ameaças estão se espalhando de um usuário em particular em todos os múltiplos sistemas
- Investigação de ameaças simplificada fornece visibilidade em todo o ciclo da ameaça com relatórios padrão e personalizados
- Implementação e configuração rápidas e fáceis significam uma só solução para instalar e gerenciar múltiplas camadas de proteção
- Segurança leve e otimizada garante mínimo impacto sobre o desempenho do dispositivo, aplicação ou rede.

PRINCIPAIS RECURSOS

Múltiplas camadas de proteção de endpoints interconectadas

Essa suite abrangente de segurança de endpoints fornece uma proteção completa para desktops e dispositivos móveis contra tudo, desde ataques tradicionais até ameaças direcionadas sofisticadas, com múltiplas camadas de técnicas antimalware e prevenção de perda de dados integrada. As seguintes camadas de proteção fazem parte da suite:

Gerenciamento Centralizado Centrado no Usuário

Gerencie centralmente políticas de ameaças e dados em todas as múltiplas camadas da infraestrutura de TI e simplifique a administração da segurança e a imposição de políticas em toda a sua empresa.

Segurança de Endpoint

Maximize sua segurança e desempenho de endpoints com uma proteção de ameaças proativa, na nuvem. Uma arquitetura expansível de plug-ins integra todas as tecnologias em um único agente de endpoint que é implementado e gerenciado a partir de um único console.

- **Segurança para Endpoints Mac.** Implemente uma segurança consistente em todos os endpoints com a proteção corporativa para notebooks e desktops Apple Mac.
- **Segurança de VDI.** Otimize o desempenho do desktop virtual com a segurança de desktop virtual baseada em agente fácil de implementar em toda a gama de hypervisores.
- **Proteção de Vulnerabilidades.** Blinde contra vulnerabilidades em sistemas operacionais e aplicações com um Sistema de Prevenção de Intrusão no Host (HIPS) no nível de rede.
- **Controle de Aplicações no Endpoint.** Proteja seus dados e máquinas contra o acesso não autorizado e erro de usuário impedindo que os endpoints executem aplicativos indesejados ou desconhecidos.
- **Criptografia de Endpoint.** Criptografe os dados armazenados em PCs, laptops, notebooks, CDs, DVDs e unidades USBs com criptografia de disco completo, arquivos e pastas, mídias removíveis; tenha um controle granular dos dispositivos, gerenciamento de dados e de chaves.
- **Segurança de Endpoint em Nuvem.** Proteja endpoints Windows, Mac e Android com a proteção hospedada a partir de uma console na web, centralizada e segura. Obtenha todos os benefícios de uma solução instalada no local, sem servidor e sem manutenção.

Segurança de Dispositivo Móvel

Combine o Gerenciamento de Dispositivos Móveis (MDM), segurança de dispositivos móveis, proteção de dados e controle de aplicativos para iOS, Android, BlackBerry, Symbian e Windows Mobile.

Proteção de Dados Integrada

Proteja os dados impondo políticas DLP em todas as múltiplas camadas de segurança: gateway, dispositivos móveis, dispositivos USB, email e web.

SMART PROTECTION FOR ENDPOINTS DA TREND MICRO

Construa uma proteção multicamadas no endpoint para a proteção completa do usuário final com amplo suporte de plataformas fornecendo segurança para ambientes heterogêneos e proteção para a sua configuração única de rede.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Recupere o controle do ambiente de seu usuário final centralizando a proteção de dados e ameaças
- Possibilite que seus usuários finais trabalhem com segurança nas plataformas que eles acham mais produtivas
- Proteja dados sem aumentar a administração ou o impacto nas máquinas
- Minimize os riscos com qualquer combinação de segurança em nuvem proativa e em tempo real
- Reduza a complexidade do gerenciamento e os custos em geral

REQUISITOS MÍNIMOS DO SISTEMA

PROTEÇÃO MULTICAMADAS	COBERTURA DE PLATAFORMA	VANTAGEM
Gerenciamento Central		
Control Manager	Software: Windows	Gerencia a segurança centralmente
Segurança de Endpoint		
OfficeScan	Software: Windows, Apple Macintosh	Protege clientes Windows e Macintosh físicos e virtuais
Worry-Free Business Security Services	Software como um Serviço na nuvem	Protege clientes Windows, Mac e Android
Vulnerability Protection	Software: Windows	Fornecer HIPS e <i>virtual patching</i> proativo
Endpoint Application Control	Software: Windows	<i>Whitelisting</i> e sistema de bloqueio
Endpoint Encryption	PCs, laptops, CDs, DVDs e USB	Controle de dispositivos, gerenciamento de dados e chaves
Segurança de Dispositivos Móveis		
Mobile Security	iOS, Android, Blackberry, Symbian e Windows Mobile	MDM, segurança de dados, segurança de dispositivos móveis e gerenciamento de aplicativos
Proteção Integrada de Dados		
Data Loss Prevention	Integrado em todos os endpoints, email e colaboração, e gateway de web seguro	Impõe políticas DLP em toda a empresa



©2014, Trend Micro Incorporated. Todos os direitos reservados. Trend Micro e o logotipo Trend Micro t-ball são denominações comerciais ou marcas registradas da Trend Micro Incorporated. Todos os outros nomes de produtos ou empresas são denominações comerciais ou marcas registradas de seus respectivos titulares.