

APX Módulo Email Encryption

GARANTA A ENTREGA SEGURA DE DADOS E EMAILS CONFIDENCIAIS

Em um mundo de conectividade, o Email continua a dominar as comunicações profissionais e se torna um alvo primário para os criminosos digitais. Todas as empresas precisam proteger sua propriedade intelectual, negociações comerciais, privacidade de clientes e funcionários, e mais.

POR QUE O MÓDULO FORCEPOINT™ EMAIL ENCRYPTION?

A criptografia Forcepoint é um serviço baseado em políticas que habilita a entrega segura de comunicações de email individuais a parceiros de negócios e indivíduos. A administração fácil, sem gerenciamento complexo ou hardware adicional, elimina as barreiras tradicionais de custo e complexidade para a criptografia de email. E a integração completa com TRITON® AP-EMAIL e o módulo Email DLP significa que você não sacrifica a capacidade de inspecionar email criptografado quanto a violações de conteúdo e malware. A criptografia Forcepoint fornece uma solução simples e econômica para ajudar as organizações a cumprir as normas e proteger a confidencialidade das informações sensíveis com rapidez.

- **Com as políticas out-of-the-box** é fácil para seu pessoal de TI atual cumprir rapidamente os requisitos regulatórios como PCI e proteger sua propriedade intelectual.
- **Uma experiência transparente** automatizando a criptografia de informações confidenciais com controles de políticas simples e potentes.
- **A experiência de destinatários em outras organizações** é **simples** com autorregistro e gestão de senhas fáceis de usar, eliminando o trabalho administrativo para administrar o acesso de destinatários.

- **Os emails são seguros** e criptografados na caixa de entrada do destinatário.
- **Os recursos de OCR** habilitam políticas para criptografar dados identificados em capturas de tela, páginas de fax e documentos digitalizados, como cheques, recibos, documentos jurídicos ou arquivos legados.
- **A integração** de todos os serviços necessários e muita automação reduzem o trabalho administrativo, para um Custo Total de Propriedade baixo.

PARTE DE UMA DEFESA DE SEGURANÇA DE EMAIL COMPLETA

A combinação de TRITON AP-EMAIL, módulo Email DLP e módulo Email Encryption defende contra ameaças de entrada e comunicações de saída em toda a Cadeia de Ataque.

- Criptografe email com base em políticas, protegendo as comunicações confidenciais com os parceiros de negócios e clientes para sistemas de email tradicionais e também Microsoft Office 365.
- Bloqueie as ameaças persistentes avançadas e outras ameaças direcionadas avançadas com a análise em tempo real do ACE.
- Identifique funcionários de alto risco com análise de atividade comparada com o grupo de pares e comportamentos anteriores para correção e educação.
- Adicione o módulo Email Sandbox para sandboxing comportamental de URLs e arquivos, a fim de aprimorar a detecção de ameaças de Dia Zero.
- Adicione o módulo Análise de Imagem para identificar imagens explícitas em email que podem infringir as normas sobre assédio sexual ou outras regulamentações.



TRITON® AP-EMAIL

Desde iscas de engenharia social até phishing direcionado, a maioria dos ataques digitais começam com email. Como essas ameaças avançadas e em vários estágios associam elementos de Web e email nos ataques, apresentam uma “Cadeia de Ataque” de oportunidades para interrompê-los antes que a violação ocorra.

TRITON AP-EMAIL identifica ataques direcionados, usuários de alto risco e Ameaças Internas, e habilita os trabalhadores móveis e a adoção segura de novas tecnologias, como Microsoft Office 365 e Box. Desde atividade de ataques de entrada até furto de dados de saída ou tentativas de comunicações de botnet, a segurança Forcepoint TRITON AP-Email protege as comunicações por email como parte de uma defesa TRITON APX completa contra Ameaças Avançadas.

► TRITON AP-EMAIL SOLUCIONA DESAFIOS DE SEGURANÇA DE EMAIL

- As ameaças persistentes avançadas costumam usar email para os estágios iniciais dos ataques avançados
- Impedir furto de dados e a Ameaça Interna
- Adotar com segurança o Microsoft Office 365 e outros serviços para expansão e concorrência
- Hábitos arriscados dos usuários que podem facilmente levar a violações de segurança e perda de dados



A DIFERENÇA FORCEPOINT:

ACE (Advanced Classification Engine)

Forcepoint ACE fornece defesas contextuais em linha e em tempo real para segurança Web, Email, de Dados e Móvel, usando pontuação de riscos composta e análises preditivas para fornecer a segurança mais eficaz disponível. Também fornece contenção ao analisar o tráfego de entrada e saída com defesas com reconhecimento de dados para proteção líder do setor contra furto de dados. Classificadores para análise de segurança, dados e conteúdo em tempo real, resultantes de anos de pesquisa e desenvolvimento, habilitam o ACE a detectar mais ameaças do que os mecanismos antivírus tradicionais todos os dias (a comprovação é atualizada diariamente em <http://securitylabs.forcepoint.com>). O ACE é a defesa primária por trás de todas as soluções Forcepoint TRITON e é apoiado pelo Forcepoint ThreatSeeker Intelligence Cloud.

CONTATO

www.forcepoint.com/contact

SOBRE FORCEPOINT

Forcepoint™ é uma marca comercial da Forcepoint, LLC. SureView®, ThreatSeeker® e TRITON® são marcas comerciais registradas da Forcepoint, LLC. é uma marca comercial registrada da Raytheon Company. Todas as outras marcas comerciais e registradas pertencem aos respectivos proprietários.

[DATASHEET_MODULE_EMAIL_ENCRYPTION_PT]-100008PT.011416

FORCEPOINT
TRITON® APX

www.forcepoint.com