

Forcepoint Email Security – Encryption Module

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 Forcepoint Email Security 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 Forcepoint Email Security, 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.



Forcepoint Email Security

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.

Forcepoint Email Security 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 Email Security protege as comunicações por email como parte de uma defesa Forcepoint solution completa contra Ameaças Avançadas.

► FORCEPOINT EMAIL SECURITY 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 e é apoiado pelo Forcepoint ThreatSeeker Intelligence.

CONTATO

www.forcepoint.com/contact

SOBRE FORCEPOINT

© 2017 Forcepoint. Forcepoint e o logotipo FORCEPOINT são marcas comerciais da Forcepoint. Raytheon é uma marca registrada da Raytheon Company. Todas as outras marcas comerciais utilizadas neste documento são de propriedade de seus respectivos proprietários. [DATASHEET_MODULE_FORCEPOINT_EMAIL_ENCRYPTION_PT]-100008PT.030117