



# TRITON<sup>®</sup> AP-WEB

PROTEÇÃO ABRANGENTE EM TEMPO REAL CONTRA AMEAÇAS  
AVANÇADAS E FURTO DE DADOS



# TRITON<sup>®</sup> AP-WEB

## PROTEÇÃO ABRANGENTE EM TEMPO REAL CONTRA AMEAÇAS AVANÇADAS E FURTO DE DADOS

Sua empresa e seus dados são atacados constantemente. As soluções de segurança tradicionais não fornecem mais proteção suficiente. Na verdade, podem gerar risco de perda de dados e processos judiciais. Proteger sua rede e seus dados contra ameaças avançadas, spearphishing e kits de exploit é essencial para a sobrevivência de sua empresa em um mundo digital em expansão e arriscado.

### Customizável com opção de expansão

As empresas precisam de soluções customizadas para satisfazer suas necessidades e orçamentos para proteger contra esses tipos de ameaças à medida que ocorrem. TRITON AP-WEB oferece proteção em tempo real contra ameaças avançadas e furto de dados, com muitas opções de implementação e módulos para ajudar você a personalizar seu pacote de proteção da Web de acordo com as suas necessidades. Não importa se você precisa de proteção para usuários locais ou remotos, defesas integradas contra furto de dados ou uma solução para usuários móveis, TRITON AP-WEB fornece a cobertura certa e a proteção de que você precisa – nem mais, nem menos.

### Desafios da segurança Web

A maioria das soluções de segurança atuais não podem abordar ameaças avançadas conforme ocorrem. TRITON AP-WEB é uma defesa contra ameaças avançadas em tempo real.

#### REDUZIR O RISCO

As implementações de segurança complexas, não coordenadas e com vários fornecedores aumentam o risco de segurança. TRITON AP-WEB fornece proteção totalmente integrada em toda a Cadeia de Ataques.

#### IMPEDIR FURTO DE DADOS

A maioria das soluções de DLP independentes são complexas demais para implementar. TRITON AP-WEB oferece DLP totalmente integrado e fácil de implementar, com proteção líder do setor.

#### PROTEGER A FORÇA DE TRABALHO MÓVEL

Estenda a sua proteção de forma transparente do local para trabalhadores remotos e móveis com a mesma solução.

“Precisamos de uma solução que nos mantenha protegidos contra as ameaças Web mais recentes, tenha DLP integrado e maximize a produtividade do pessoal. [Forcepoint] faz tudo isso – no local e na Nuvem. É óbvio por que o Forcepoint lidera o mercado.”

— Ben Schoenecker, Especialista em Segurança de TI  
AllSouth Federal Credit Union

## TRITON AP-WEB

### ▶ ANÁLISE EM TEMPO REAL PARA PROTEÇÃO CONTRA AMEAÇAS AVANÇADAS

TRITON AP-WEB vai além das defesas antivírus, usando oito áreas de avaliação de defesas em um processo de pontuação composta de riscos com uso de análise preditiva com o Forcepoint™ ACE (Advanced Classification Engine). Diversos mecanismos de conteúdo em tempo real analisam conteúdo completo de páginas da web, scripts ativos, links da web, perfis contextuais, arquivos e executáveis.

### ▶ FÁCIL ACESSO COM PAINEL DE CONTROLE PARA DADOS FORENSES

O painel de controle de ameaças avançado do TRITON AP-WEB fornece relatórios forenses sobre quem foi atacado, quais dados foram atacados, para onde os dados quase foram e como o ataque foi executado. Os incidentes de segurança incluem captura de furto de dados, quando possível. As defesas analisam comunicações de entrada e saída.

### ▶ DEFESAS INTEGRADAS CONTRA FURTO DE DADOS

As defesas integradas contra furto de dados líderes do setor (opcionais) detectam e interceptam tentativas de furto de dados e fornecem conformidade regulatória para prevenção contra perda de dados (DLP). Exemplos desses recursos incluem detecção de uploads criptografados personalizados, furto de dados de arquivos de senha, vazamentos de dados lentos (drip DLP), reconhecimento óptico de caracteres (OCR) de texto em imagens e reconhecimento de destino com geolocalização.

### ▶ SANDBOXING INTEGRADO

Saiba como proteger melhor os ativos de sua empresa, analisando o comportamento de malware automaticamente com o serviço de sandboxing opcional integrado.



# Módulos de proteção aprimorados

## MÓDULO WEB CLOUD OU WEB HYBRID

### Estenda a proteção Web e a aplicação de políticas para usuários remotos

Implemente TRITON AP-WEB 100% no local com nossa oferta de appliance dimensionável. Escolha uma implementação 100% na nuvem ou implemente uma rede híbrida. A escolha é sua, dependendo de suas necessidades de rede.

## MÓDULO WEB DLP

### Adicione um mecanismo de DLP com reconhecimento de contexto potente para proteção de saída adicional contra furto de dados

O Módulo Web DLP fornece defesas de contenção contra furto de dados, e habilita a conformidade regulatória com mais de 1.700 políticas predefinidas e modelos. Também inclui proteção líder do setor, como Drip-DLP contra vazamentos de dados lentos, OCR contra furto de arquivos de dados em imagens, ou detecção de criptografia personalizada para detecção de dados com criptografia criminosa.

## MÓDULO WEB SANDBOX

### Integre sandboxing comportamental para análise automática e manual de arquivos de malware

Analise arquivos suspeitos em um ambiente virtual e olhe muito além da execução simples de arquivos, para fornecer o mais alto nível de proteção contra malware avançado. Relatórios forenses detalhados são fornecidos automaticamente quando arquivos maliciosos são detectados.

## TRITON® AP-MOBILE

### Estenda políticas e proteção para usuários de iOS e Android

Habilite os dispositivos móveis em seu local de trabalho, ampliando suas políticas de segurança existentes para dispositivos móveis para protegê-los contra ameaças avançadas, malware móvel, ataques de phishing, spoofing e mais.

## TRITON® APX

### A solução Forcepoint recomendada para proteção avançada

Estenda a sua proteção do TRITON AP-WEB para TRITON AP-EMAIL, TRITON AP-DATA ou TRITON AP-ENDPOINT, para proteção potente e unificada em todos os canais de ataque.

## Outros recursos

- ▶ **PROTEÇÃO PARA USUÁRIOS REMOTOS**  
Administre usuários corporativos, de filiais e remotos com console e política única, usando os módulos Web Cloud ou Hybrid.
- ▶ **PROTEÇÃO PARA USUÁRIOS MÓVEIS**  
Estenda políticas e configurações de segurança para dispositivos Android ou iOS, integrando com a solução TRITON AP-MOBILE.
- ▶ **INSPEÇÃO SSL FLEXÍVEL**  
Os recursos granulares de inspeção SSL permitem monitorar o tráfego HTTPS e manter requisitos de privacidade e regulatórios.
- ▶ **CONTROLE GRANULAR DE MÍDIAS SOCIAIS**  
Os controles de mídias sociais fornecem muita flexibilidade. Os controles de vídeo limitam ou impedem a exibição de vídeos virais, de entretenimento e vigilância, e permitem acesso a vídeos educacionais no YouTube.
- ▶ **CONTROLE PARA APLICATIVOS E PROTOCOLOS**  
O Network Agent fornece controle granular para centenas de protocolos e aplicativos, para uma abordagem de segurança aprimorada.
- ▶ **RELATÓRIOS FLEXÍVEIS**  
Quatro painéis de controle personalizáveis, e mais de 60 relatórios predefinidos e personalizáveis, fornecem informações de negócios e técnicas fáceis de ler, e também insights valiosos sobre níveis de ameaças e mais.
- ▶ **VÁRIAS OPÇÕES DE IMPLEMENTAÇÃO**  
Escolha uma implementação local com appliance, uma implementação híbrida para proteger usuários remotos, ou uma implementação completa baseada na nuvem.



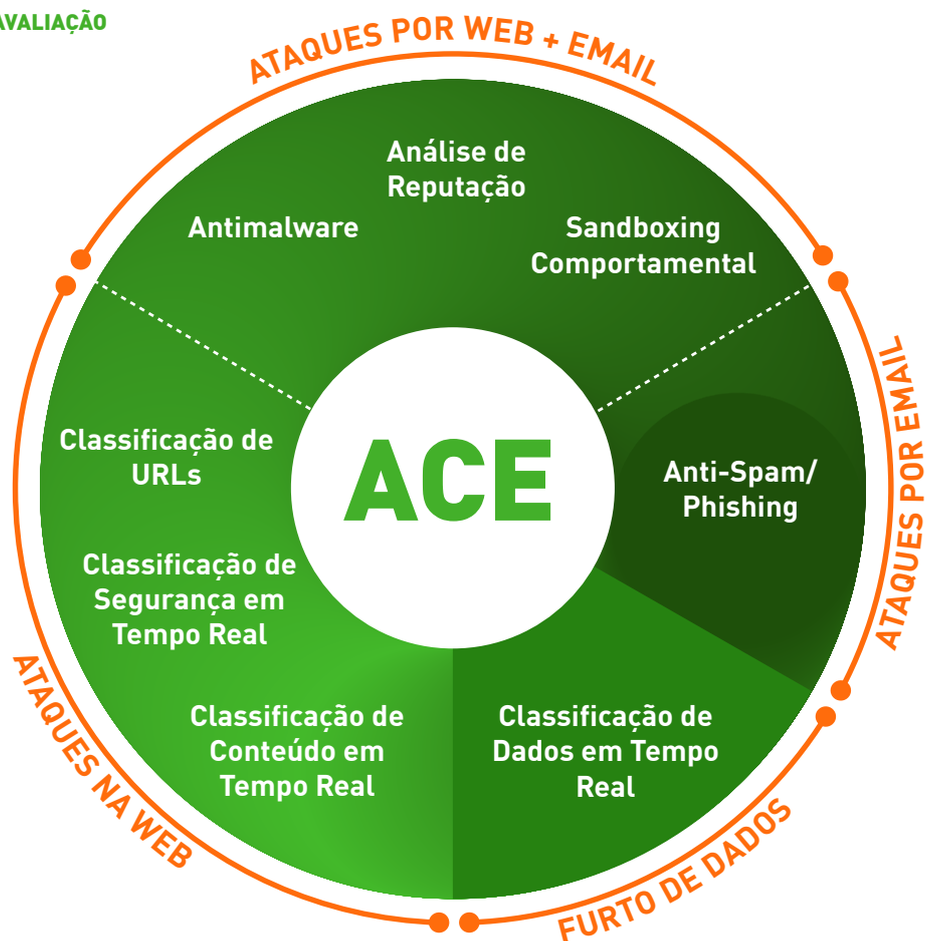
# A potência por trás das soluções TRITON

## 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.

## CONJUNTO INTEGRADO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO DE DEFESAS EM 8 ÁREAS PRINCIPAIS.

- 10.000 dados analíticos disponíveis para apoiar inspeções profundas.
- Mecanismo de segurança preditivo que vê diversos movimentos à frente.
- A operação em linha não apenas monitora, mas **bloqueia** as ameaças.



## ThreatSeeker® Intelligence Cloud

O ThreatSeeker Intelligence Cloud, administrado pelo Forcepoint Security Labs™, fornece a inteligência de segurança coletiva essencial para todos os produtos de segurança Forcepoint. Reúne mais de 900 milhões de pontos de extremidade, incluindo entradas do Facebook e, em conjunto com as defesas de segurança do Forcepoint ACE, analisa até 5 bilhões de solicitações ao dia. Esse reconhecimento abrangente de ameaças de segurança habilita o ThreatSeeker Intelligence Cloud a oferecer atualizações de segurança em tempo real que bloqueiam Ameaças Avançadas, malware, ataques de phishing, fraudes e scams, e fornecem as avaliações da Web mais recentes. O ThreatSeeker Intelligence Cloud é incomparável em alcance e no uso das defesas em tempo real do ACE para analisar dados coletivos. (Quando você faz upgrade para Web Security, o ThreatSeeker Intelligence Cloud ajuda a reduzir a sua exposição a ameaças da web e furto de dados.)

## Arquitetura TRITON®

Com segurança melhor da categoria, a arquitetura unificada Forcepoint TRITON oferece proteção no ponto de clique com defesas em linha e em tempo real do Forcepoint ACE. As defesas em tempo real incomparáveis do ACE são apoiadas pelo Forcepoint ThreatSeeker Intelligence Cloud e os conhecimentos dos pesquisadores do Forcepoint Security Labs. O resultado potente é uma arquitetura única, com uma interface de usuário unificada e inteligência de segurança unificada.

## TRITON APX

TRITON APX fornece muitos benefícios essenciais para empresas interessadas em implementar a melhor proteção possível contra Ameaças Avançadas em todos os 7 estágios da Cadeia de Destruição. Podem ser resumidos nestas três afirmativas:

- **Implementar Segurança Adaptável** - Implantar soluções de segurança adaptáveis para rápidas mudanças tecnológicas e do cenário de ameaças.
- **Proteger em todos os lugares** - O perímetro são os dados. Proteger informações críticas contra furtos locais, na nuvem ou em dispositivos móveis.
- **Elevar o conhecimento em segurança** - Combater a carência de capacitação em cibersegurança, fornecendo inteligência preventiva e disponível em todo o ciclo de vida das ameaças.

## CONTACT

[www.forcepoint.com/contact](http://www.forcepoint.com/contact)

Forcepoint™ é uma marca comercial da Forcepoint, LLC. SureView®, ThreatSeeker® e TRITON® são marcas comerciais registradas da Forcepoint, LLC. Raytheon é uma marca comercial registrada da Raytheon Company.

[BR-AP-WEB-PTA4]-400002PT.011416

