

# Detect Safe Browsing®

Proteção do usuário final  
contra todo tipo de malware

O malware está em toda parte, e a maioria dos dispositivos dos usuários finais já fez o download desse tipo de programa em algum momento. Qualquer estratégia para mitigar os danos decorrentes do malware deve considerar essa realidade e garantir a segurança das transações mesmo assim. O Detect Safe Browsing da Easy Solutions coíbe as atividades maliciosas que levam ao roubo de conta e a outros crimes sofisticados, permitindo que mesmo os dispositivos infectados possam realizar transações online com segurança.

## Software



Uma aplicação para o lado do cliente que detecta o malware diretamente nos dispositivos dos usuários imediatamente após a instalação. Proporciona inteligência e análises sobre os ataques no dispositivo, com visibilidade no ambiente de navegação do usuário final e bloqueio das ameaças em tempo real

## Hardware



Um navegador blindado distribuído para o usuário final na forma de um dispositivo USB pequeno, leve e portátil. Perfeito para os usuários que precisam usar diferentes computadores ou acessar a internet de redes públicas.

## Clientless



Uma solução transparente que detecta injeções de malware em páginas transacionais, sem demandar qualquer ação por parte do usuário final. Usa uma tecnologia patente-pendente, o Malware Snapshot, para obter um screenshot instantâneo do malware e uma prova concreta da ação do mesmo durante o ataque.

## Mobile SDKs



O Mobile SDK do Detect Safe Browsing é uma biblioteca que pode ser integrada a qualquer aplicativo bancário padrão para iOS ou Android, oferecendo as melhores funcionalidades de proteção contra malware da categoria, com fricção zero para o usuário final.

### Os benefícios do Detect Safe Browsing:

- > Proteção de 100% dos usuários contra malware, desenhada de acordo com as suas necessidades.
- > Transações seguras em qualquer dispositivo, mesmo os infectados com malware.
- > O Malware Snapshot™ aumenta a precisão da detecção dos ataques e ajuda nas investigações forenses
- > Proteção colaborativa usa inteligência sobre o malware para desativar os sites que espalham os ataques.
- > Utiliza análises de ameaças nos dispositivos para desativar o malware em tempo real.
- > Portal intuitivo com dados detalhados sobre os tipos e os níveis de risco do malware atacando os seus usuários.
- > Envia informações para a plataforma Proteção Total contra Fraude da Easy Solutions para desativação das ameaças.

## Características do Detect Safe Browsing<sup>®</sup>



### Avalie o risco em tempo real com o Malware Snapshot™

Com a ferramenta Malware Snapshot do Detect Safe Browsing, você pode obter um screenshot com a prova da ação do malware durante o ataque, exatamente o que você precisava para reagir decisiva e imediatamente ao risco em toda a sua população de usuários.



### Proteção colaborativa e inteligência de ameaças

Quando trabalham juntos, a detecção de malware do Detect Safe Browsing e a solução de inteligência de fraude da Easy Solutions, o Detect Monitoring Service (DMS), são ainda mais eficientes na redução dos ataques antes que as perdas ocorram. A informação coletada nos dispositivos dos clientes com o Detect Safe Browsing pode ser utilizada para desativar, com o Detect Monitoring Service, os sites que espalham malware na rede.



### Combata a fraude na fonte, diretamente no dispositivo do usuário final

Fortaleça o elo mais fraco da cadeia de segurança – o ambiente de navegação do usuário final –, garantindo que os seus clientes somente irão acessar sites legítimos. Mesmo se os seus clientes fizerem o download de Trojans, vírus, keyloggers ou outros tipos de malware, o Detect Safe Browsing irá detectar e bloquear as atividades maliciosas causadas por eles.



### Relatórios históricos e poderosa interface de gerenciamento

O portal e o painel baseados na nuvem do Detect Safe Browsing fornecem dados sobre todos os riscos de malware detectados no dispositivo do cliente e no seu website. Relatórios completos com informações detalhadas sobre os eventos de segurança e o ambiente de navegação do usuário final proporcionam uma imagem instantânea das ameaças sobre os seus usuários.



### Aumente a confiança no canal móvel

O Detect Safe Browsing oferece uma série de funcionalidades para o canal móvel: lista negra de sites de phishing, detecção de aplicativos maliciosos, módulo antiphishing para detecção de infecções de arquivos hosts para Android e proteção contra jailbreak para iOS, tanto na opção independente como na versão com SDK. O Mobile SDK do Detect Safe Browsing inclui de forma transparente navegação segura e proteção em qualquer aplicativo para dispositivos móveis.