

Evite fraudes on-line

A tecnologia de geolocalização e de Inteligência de IP ajuda a prevenir fraudes on-line e a automatizar o processo de autenticação

As empresas perdem coletivamente bilhões de dólares por ano no mundo inteiro devido a fraudes on-line. No ecossistema de comércio eletrônico atual, a fraude on-line é reconhecida como uma ameaça generalizada que afeta empresas em todos os setores, independentemente do porte. Uma vez mantida em segredo, a fraude (e a maneira com que as empresas lidam com ela) está agora no centro das atenções devido à proliferação de cobertura da mídia, ao aumento do mercado e à conscientização dos consumidores. Além das perdas monetárias para as empresas, a pressão dos reguladores do setor, a mídia e os clientes estão colocando as empresas em uma posição defensiva. Infelizmente, muitas empresas estão tomando decisões precipitadas sobre seus métodos de prevenção contra fraudes on-line em prol de vendas rápidas.

A geolocalização por IP preserva a experiência on-line do cliente

O crescimento contínuo em transações digitais só irá resultar em violações de dados mais prolíficas do que nunca, ataques de fraude cada vez mais sofisticados e novas formas de pagamento sem dinheiro vivo e sem apresentação de cartão. A demografia mais jovem irá impulsionar o crescimento de gastos on-line e irá continuar a fazer pressão para métodos de compras mais rápidos. E as empresas irão se ver em uma encruzilhada entre a segurança e a eficiência.

À medida que as soluções de prevenção contra fraude evoluem para enfrentar novas ameaças, as empresas irão continuar suas lutas para se engajarem e terem sucesso em um panorama em constante mudança que eles não compreendem totalmente, tirando o foco da venda dos produtos e da retenção de clientes. As empresas irão precisar de mais ajuda prática para protegerem-se contra ameaças on-line. Como os comerciantes podem identificar clientes genuínos inicialmente ao mesmo tempo que controlar eficazmente a fraude? Com a tecnologia de geolocalização e de inteligência de IP. Equipadas com informações em tempo real com base na localização geográfica dos usuários, empresas de qualquer porte podem remover com êxito as barreiras únicas do anonimato à Internet, protegendo seus ativos on-line, clientes e suas reputações.



Brasil

- Endereço IP: 64.183.78.26
- Cidade: São Paulo
- País: Brasil
- CEP/Código Postal: 01216-010
- Proxy: Anônimo
- ISP: Universo On Line

Evite fraudes on-line

Vantagens

Monitore a gestão de risco

Use as informações de geolocalização para determinar quais transações inspecionar e quais permitir, criando um equilíbrio entre bloquear clientes legítimos e diminuir as perdas provenientes da fraude.

Melhore os controles de fraude

Potencialize informações do usuário em tempo real para fortalecer a verificação de identidade, tais como sinalizar acesso a contas de áreas incomuns ou de muita incidência de fraude.



Detecte proxies

Identifique o acesso de proxies, que são notórios em permitir que os usuários mantenham o anonimato e evitem detecção, um alerta na detecção e prevenção contra fraudes on-line.

Fortaleça os perfis digitais

Amplie perfis de usuário, adicionando atributos baseados em Inteligência de IP que permitem a detecção de acesso fora do comum e transações com base em padrões normais de usuários.

Reforce a experiência do cliente

Simplifique e torne o processo de autenticação do cliente mais eficiente, e permaneça invisível aos usuários finais.

Conheça alguns clientes



EXTRADE



intuit.

LogRhythm



Experian

hulu

JPMORGAN CHASE & CO

Swedbank

SOURCEfire

SecurityScorecard



BBVA

DELL SecureWorks

emailage
The Global Hub of Email Intelligence

ensenta

Sede nos EUA:
+1 678.258.6300

Sede no Reino Unido:
+44 (0) 2035 142 663

www.digitalelement.com

digitalelement

