



SHIELD para Plataformas de Verificação de Identidade Digital

A plataforma de inteligência de fraude focada na identificação de dispositivos da SHIELD identifica a raiz da fraude por meio do **SHIELD Device ID** e do **Fraud Intelligence**, atuando como parceira estratégica para provedores de verificação de identidade e adicionando uma camada essencial de proteção.

Quem Confia em Nós

UNICO BTSE IDWise ondato surepass HYPERVERGE ... and more

Nossa solução

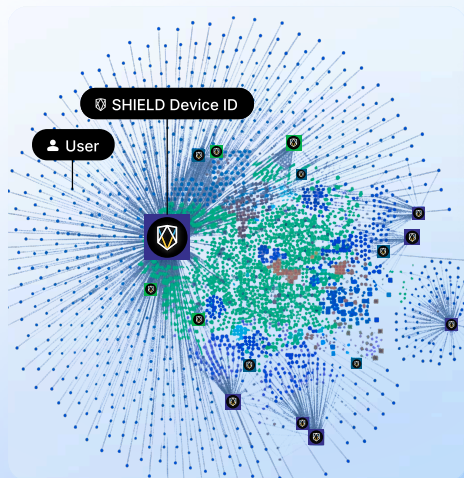
Plug-and-Play

Sem códigos adicionais

Não requer PII

SHIELD Device ID

identifica de forma persistente a raiz da fraude & contas falsas >99.9% de precisão



SHIELD Device ID

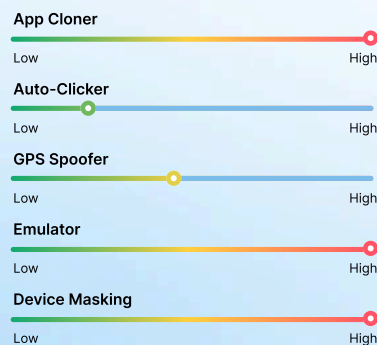
0ac3e8e9f976975e3kfe6asdf74d5

Same device used by **1,482 users**

SHIELD Fraud Intelligence

insights acionáveis em tempo real sobre atividades fraudulentas

20+ Sinais de Risco Configuráveis



... and more

Desenvolvida para Combater Todo Tipo de Fraude

De mobilidade e fintech a trading e muito mais, plataformas SaaS impulsionam as indústrias que movimentam a economia digital. A plataforma da SHIELD garante a segurança desses setores ao combater a fraude na raiz, permitindo que seus clientes cresçam com confiança.



Fintech



Crypto /
Trading



Bancos
Digitais



E-Commerce
& Marketplace



iGaming



Mobilidade



Delivery
Online



Mídia Social &
Networking



Mídia &
Streaming

...e mais

Casos de Uso

Transações

Manipulação de Mercado
Contas mola
Lavagem de dinheiro
Conluio
...

Pagamentos no Cartão

Fraude de Pagamento
Abuso de Promoção
Lavagem de Dinheiro
Account Takeovers
...

Login

Account Takeovers
Falsificação de GPS
...

Autenticação

Deepfakes
Ataques de Hooking
Account Takeovers
...

Registro

Contas falsas
Multi-Accounting
Abuso de promoção
...

Lançamento de App

Ativações de Device Intelligence

Indústrias

Mobilidade, Delivery Online,
Fintech, E-Commerce,
Bancos Digitais, iGaming,
Trading, e mais...

Fintech, E-Commerce,
Bancos Digitais, Trading,
e mais..

Mobilidade, Mídia Social,
Streaming, Delivery Online,
Fintech, E-Commerce,
Bancos Digitais, iGaming,
Trading, e mais...

E-KYC, Soluções Enterprise,
e mais...

Mobilidade, Mídia Social,
Streaming, Delivery Online,
Fintech, E-Commerce,
Bancos Digitais, iGaming,
Trading, e mais...

⚠ Fraud Intelligence

emulator_running

auto_clicker_running

gps_spoofing_running





Previna Deepfakes e Bypass de E-KYC

Como acontece o bypass de E-KYC?

Fraudadores burlam processos de verificação de identidade injetando deepfakes gerados por IA por meio de técnicas de hooking, falsificando rostos, documentos e verificações de prova de vida. Esses ataques geralmente são realizados a partir do mesmo dispositivo, potencializados pelo uso de clonadores de aplicativos e emuladores. Em larga escala, fraudadores automatizam ataques para simular milhares de usuários reais.



Combata Deepfakes com IA

Impeça fraudadores de utilizarem vídeos e imagens deepfake para burlar verificações biométricas e enganar mecanismos de detecção de prova de vida.



Bloqueie Hooking

Detecte e bloqueie invasores que manipulam aplicativos para desativar mecanismos de segurança e injetar dados falsos de identidade.



Previna Device Spoofing

Impeça fraudadores de falsificarem múltiplos perfis de dispositivos e mascararem a identidade real do aparelho com o uso de ferramentas maliciosas.



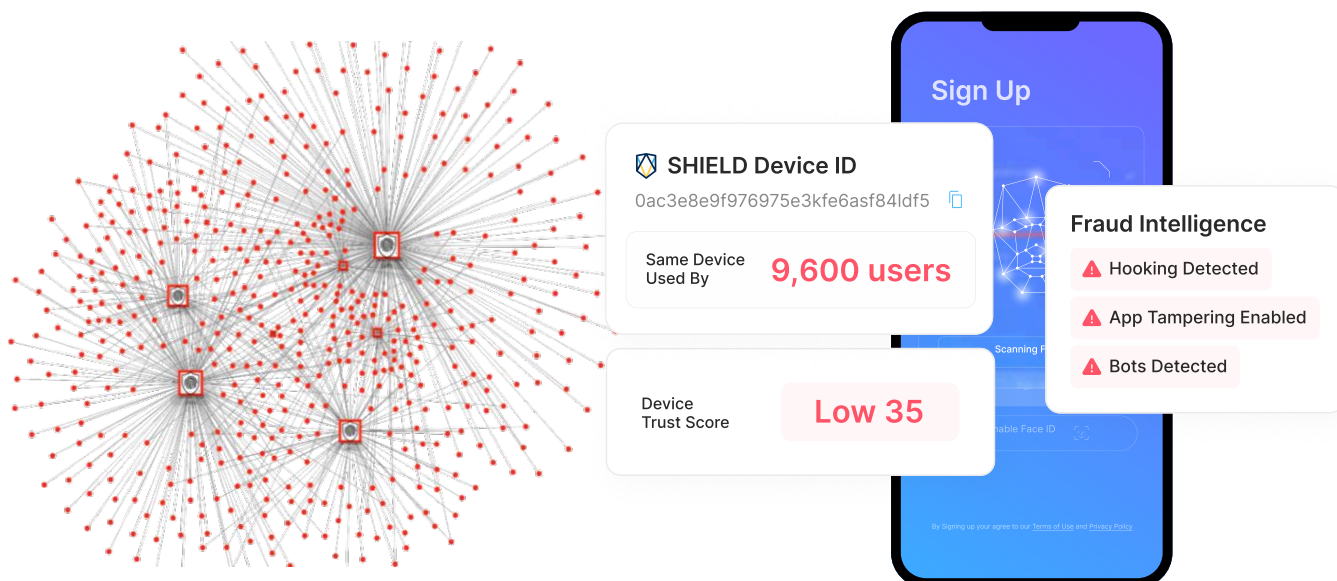
SHIELD Fraud Intelligence

- Uso de App Cloners
- Uso de Emuladores
- Reset de Fábrica Suspeito
- Hooking
- Jailbroken Devices
- Tampered apps

Como Funciona

Fraudadores usam clonadores de apps, emuladores e deepfakes gerados por IA para falsificar dispositivos, controlar múltiplas contas e burlar verificações de identidade.

O SHIELD Device ID identifica a raiz da fraude e detecta comportamentos maliciosos em tempo real, ajudando plataformas IDV a prevenir fraudes sofisticadas, manter conformidade e proteger a confiança dos usuários, inclusive identificando redes em larga escala, como um cluster de **9.600 usuários ligados a um único dispositivo**.





Impulsionando uma Autenticação Segura e Sem Fricção

Por que a autenticação sem fricção é importante?

Plataformas de verificação de identidade normalmente dependem de ciclos frequentes de revalidação para confirmar a legitimidade dos usuários. No entanto, esse processo pode gerar fricção desnecessária para usuários legítimos. A plataforma da SHIELD reconhece com precisão quando usuários retornam utilizando o mesmo dispositivo confiável, reduzindo a necessidade de novas verificações e proporcionando uma experiência de autenticação mais fluida.



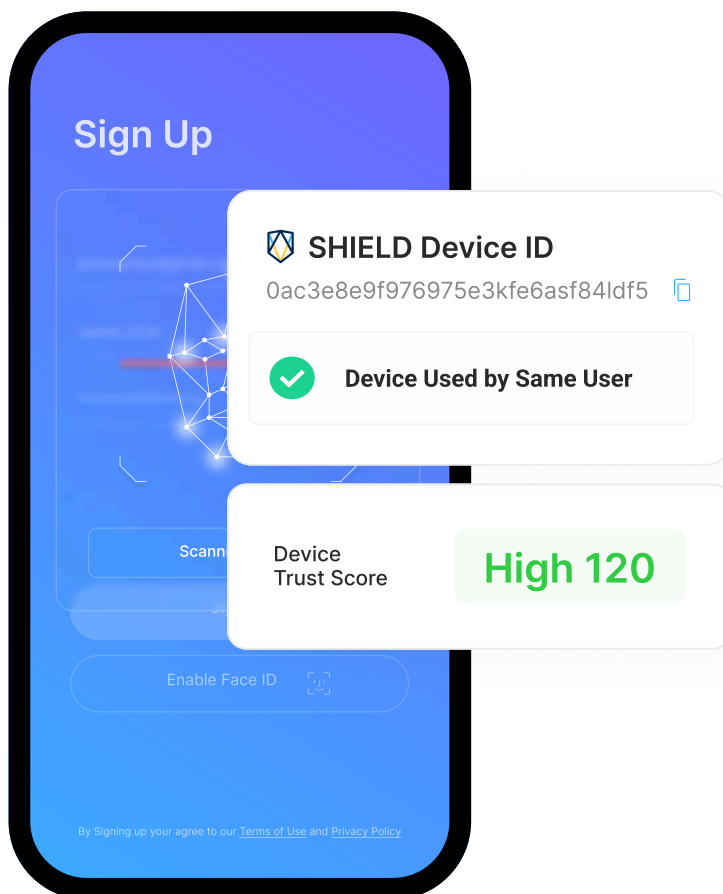
Mantenha Conformidade com Regulamentações

A SHIELD ajuda a reforçar regras regulatórias, como restrições de idade, ao detectar sinais de manipulação de contas, compartilhamento de credenciais e tentativas de burlar restrições utilizando emuladores e dispositivos falsificados.



Monetize Além do Onboarding

A SHIELD ajuda fornecedores de soluções IDV a desbloquearem novas fontes de receita ao expandir a proteção antifraude para além do fluxo de cadastro. Ao ativar a SHIELD em toda a jornada do usuário, sua plataforma pode oferecer proteção adicional de valor agregado e ampliar a oferta de cobertura antifraude em tempo real para clientes.





Visibilidade Completa de Toda a Sua Base de Clientes

A SHIELD facilita a visualização e o gerenciamento dos níveis de risco de todos os clientes da sua operação. De empresas de eKYC a plataformas com múltiplos parceiros, é possível alternar facilmente entre tenants para identificar onde ações são necessárias.

Alpha's App Overview

24h | Past 30d | Month | 19 Oct - 17 Nov 2024 GMT+8 | iOS | Android

Key Metrics (+/- prev 30d)

30-Day Risk Rate	Total Risky SHIELD IDs	Total SHIELD IDs	Total Users	% Genuine Users
1.68% +0.41%	4,815 +2.3K	287K +90.4K	251.7K +75.5K	97.8%
iOS 1.06% • Android 2.10%	iOS 1,244 • Android 3,571	iOS 117.3K • Android 169.7K	iOS 109.3K • Android 142.4K	Excellent

Daily Risky Rate vs Device Growth (% change from avg)

28 Oct 2024

Risk Rate	Risky Devices	SHIELD IDs
1.25%	470	37,524
+0.05	+9.94%	+5.27%
1.20% avg	427.5 avg	35.6 K avg
iOS 0.67%	iOS 128	iOS 18,974
Android 1.84%	Android 342	Android 18,550

Risk Intelligence

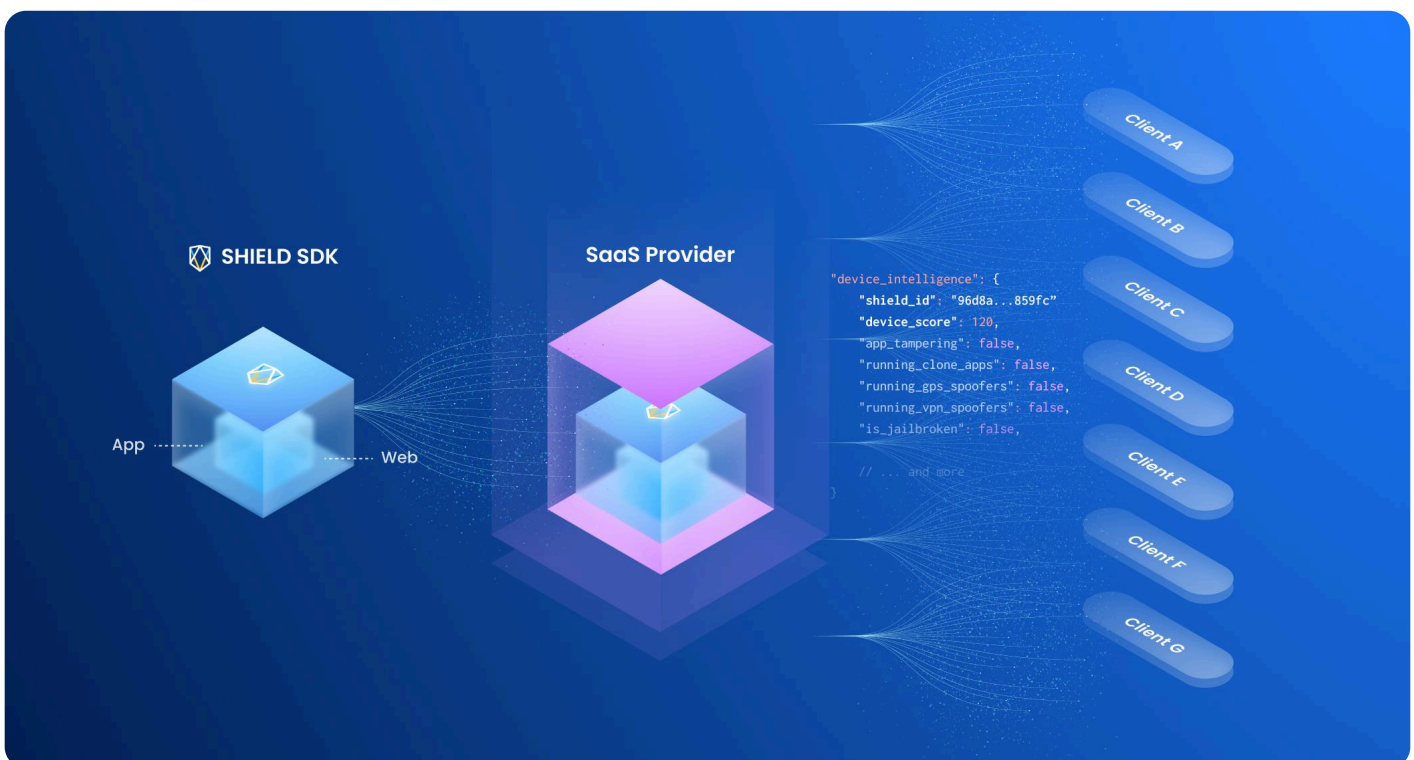
Pinned: SHIELD ID > 2 Users @ 1.62% 78 80 0.03%

SDK Distribution

iOS v1.5.47 Latest Not Integrated

Integração Sem Fricção para Todos os Clientes

Nosso fluxo via SDK simplifica a incorporação da SHIELD à sua solução, permitindo implementação rápida e proteção imediata para todos os clientes que você atende, independentemente da indústria.





A Vantagem da SHIELD

Conectando o Mesmo Dispositivo em Diferentes Aplicativos

Identificadores tradicionais de dispositivos, como UUIDs, IDFAs e GAIDs, são inconsistentes e facilmente alterados.

A SHIELD é a única solução capaz de identificar dispositivos de forma persistente e precisa em múltiplos aplicativos, mesmo após reinstalações, resets de fábrica ou alterações no sistema operacional.

Essa capacidade incomparável de identificação é a base da Global Intelligence Network da SHIELD, garantindo que qualquer dispositivo malicioso detectado em um aplicativo possa ser instantaneamente reconhecido e neutralizado em outros, em qualquer lugar do mundo.



Escala Global & Cobertura Imbatível

Global Intelligence Network

Impulsionada pelo nosso identificador persistente de dispositivos entre apps, a Global Intelligence Network da SHIELD combina reconhecimento de dispositivos com sinais de fraude em tempo real provenientes de mais de 231 países.

Isso cria um repositório em constante evolução com padrões de fraude já identificados em tempo real entre diferentes regiões.

Por exemplo, se um dispositivo malicioso foi identificado no App A, a SHIELD será capaz de sinalizá-lo instantaneamente quando ele reaparecer no App B, mesmo após resets, reinstalações ou tentativas de mascaramento do dispositivo.

1.5B+

dispositivos analisados

231+

países cobertos

5B+

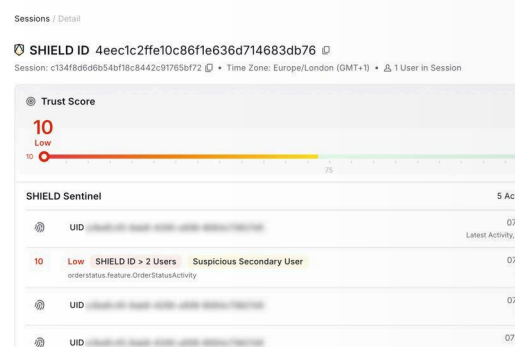
atividades analisadas



Performance Enterprise

A SHIELD é confiada por empresas enterprise com infraestrutura complexa e alto volume de usuários, incluindo unicórnios globais como Unico, inDrive, TrueMoney e muitas outras.

Entregamos 99,9% de precisão, suporte ágil e uma plataforma testada em larga escala, preparada para performar com excelência em qualquer lugar do mundo.



Sem PII, Sem Complicações

A SHIELD funciona com as permissões já existentes do usuário e é compatível com GDPR, além de possuir certificações SOC 2 e PCI DSS.



SDKs ou JS Plug & Play

Coloque a solução em funcionamento em poucos minutos com uma configuração simples e documentação amigável para desenvolvedores.



Resultados Imediatos

Comece a enxergar ROI real desde o momento em que a solução entra em produção. A SHIELD evolui junto com o seu negócio em cada etapa do crescimento.