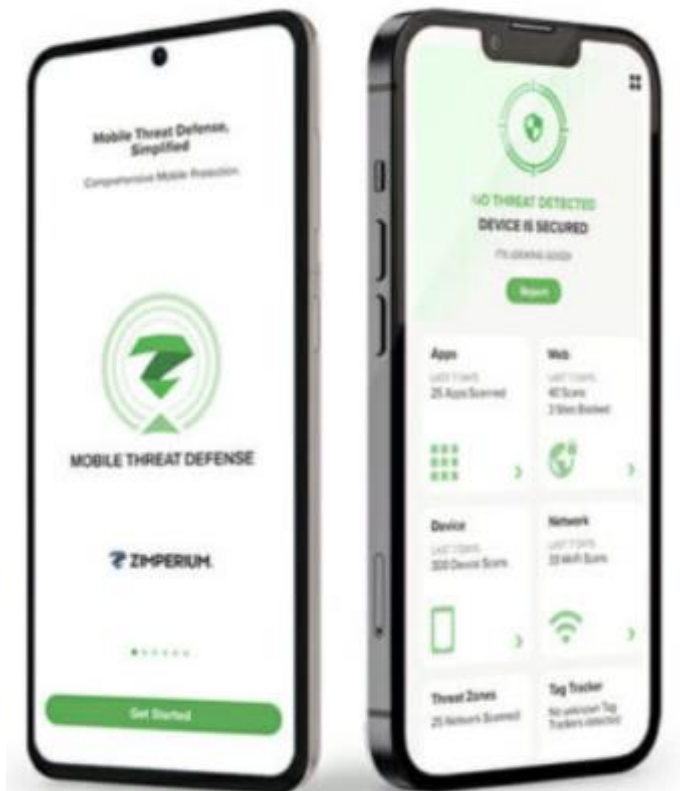


APP ANTI-HACKER PARA PROTEÇÃO E BLINDAGEM DE SMARTPHONES

2024



PANORAMA GERAL

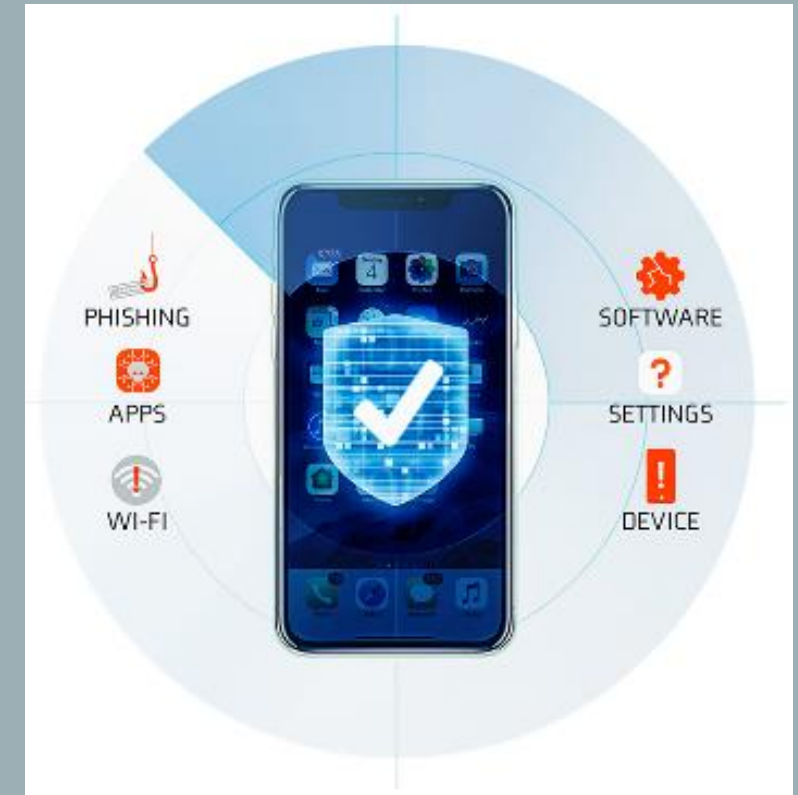
- Ataques cibernéticos estão cada vez mais comuns e sofisticados
- Vemos diariamente na mídia
- Grandes empresas privadas, públicas, órgãos do governo e cidadãos comuns sofrem perdas irreparáveis, seja no âmbito pessoal e/ou profissional
- Atualmente tudo está no celular: contatos, e-mails, informações pessoais, trabalho, fotos, arquivos, banco e tudo pode ser roubado em apenas um instante
- Grande parte das pessoas não tem conhecimento real dos riscos, nem acesso à boas ferramentas de segurança



TEMOS A SOLUÇÃO:

APP ANTI-HACKER PARA PROTEÇÃO DE SMARTPHONES

- App fácil de usar, funcional e intuitivo
- Protege o dispositivo, redes Wi-Fi, apps instalados e contra Phishing
- Segurança contra mais de 100 vetores de ataques como malwares, zero-days, spywares, Wi-Fi não seguro, apps e QR Codes maliciosos e com risco e muito mais...
- Protege contra ameaças conhecidas e desconhecidas, utilizando inteligência artificial, aprendizado de máquina e comportamental
- Proteção em tempo real e On Device
- Visibilidade proativa de riscos e vulnerabilidades
- Recomendações de segurança e correções no dispositivo
- Proteção mesmo que não esteja conectado à internet
- Diversos prêmios e reconhecimentos internacionais
- Experiência transparente e privacidade garantida
- Inúmeros cases de sucesso e referências no Brasil e no exterior



ALGUNS PRÊMIOS E RECONHECIMENTOS



Cybersecurity
Excellence Awards |
Gold Winner in Mobile
Security

2023



Cybersecurity
Excellence Awards |
Gold Winner in Mobile
Application Security

2023



Cybersecurity
Excellence Awards |
Gold Winner in Mobile
Threat Defense

2023



The Globe
Cybersecurity
Awards | Gold Winner
in Enterprise Mobile
Threat Defense and
Management

2023



Global InfoSec
Awards for 2023 |
Next Gen for Mobile
Endpoint Security

2023



App Defense Alliance



Global InfoSec
Awards for 2023 |
Best Solution for
Mobile App Security

2023



Campus Safety BEST
Awards | 'Internet
Safety' - Zimperium
MTD

2023

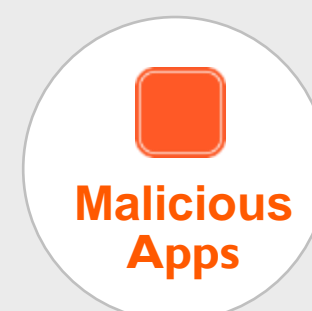
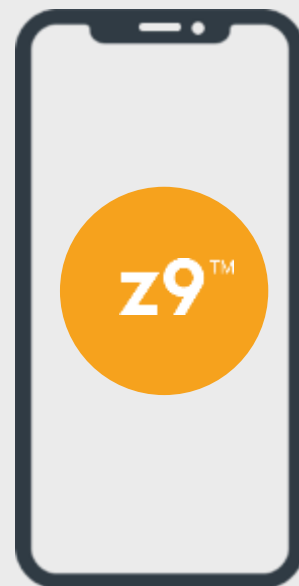


Device Theft
Prevention and
Protection Solution of
the Year

2022

z9™: MECANISMO DE DETECÇÃO PATENTEADO PROJETADO PARA CELULARES

O mecanismo de detecção **z9™** usa aprendizado de máquina e inteligência artificial e comportamental para fornecer proteção em tempo real no dispositivo contra ameaças conhecidas e desconhecidas




- **Detecção**
Device, Redes, Apps & Phishing
- **Visibilidade**
Visibilidade proativa de riscos e vulnerabilidades
- **Remediação**
Correção no dispositivo e ações de conformidade orientadas pelo UEM
- **Threat Intelligence**
Análise forense profunda para caça a ameaças e resposta a incidentes
- A Solução detecta mais de 100 vetores de ataques como malwares, spywares, zero-day, elevação de privilégios, Wi-Fi não seguro, apps e QR Codes maliciosos e com risco...
...e cobre toda a cadeia do Mitre Att&ck
- Detecta ataques em estado conectado e desconectado (por exemplo, modo avião)
- Capacidade de integração com vários EMM/MDMs simultaneamente, em um único console






Com uma abordagem de privacidade por design, nossa solução fornece aos usuários uma experiência transparente, fornecendo configurações de usuário personalizáveis e informações sobre quais dados são coletados e usados para inteligência de ameaças. Como a detecção é feita no dispositivo, as informações privadas nunca são enviadas para a nuvem.

IPS ☰



RISK DETECTED

3 Active Issues

-  Device Safety >
-  Network Safety >
-  Apps Safety >







Activity Monitor

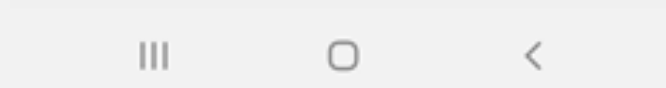
Danger Zone

← Activity Monitor


RISK DETECTED

7 DAYS 30 DAYS




Activity	Security Checks	Threats Detected	
 Device	13k	3	
 Networks	18k	0	
 Apps	633	2	



← Full Threat Log 🗑️

-  Phishing Protection 2020/12/18
13:35

zIPS has detected that a potentially malicious link (<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/2020/12/18/operacao-da-pf-e-mpf-mira-fraudes-em-contratos-de-servicos-de-tecnologia>) has been tapped. Avoid visiting this site as it may attempt to steal personal information.

-  Phishing Protection 2020/12/18
13:34
-  Network Handoff 2020/11/18
20:16
-  Network Attack 2020/11/18
20:16

zIPS has detected that your device is or may be communicating with an unknown intermediate device - also known as a man-in-the-middle attack. This unknown intermediate device may be stealing private and sensitive information.

We recommend you take the following actions:

- * Disconnecting from the Wi-Fi network you are currently connected to.
- * Connect to a secure Wi-Fi network.
- * Connect to a VPN to secure your network



