

RESUMO DO PRODUTO AKAMAI

Secure Internet Access Mobile

Serviço de segurança para MNOs

As organizações de hoje estão passando por uma transformação digital para permitir um novo modelo de trabalho híbrido que capacita os funcionários a serem produtivos em qualquer lugar, enquanto permanecem protegidos contra cibercriminosos. As MNOs (operadoras de rede móvel) e os MSPs (provedores de serviços gerenciados) estão em uma posição única para ajudar as organizações a maximizarem seus investimentos em segurança de TI, estendendo sua visibilidade e suas políticas de segurança a todos os seus dispositivos móveis.

Visão geral

O Secure Internet Access Mobile é um serviço de mobilidade criado para MNOs que permite que organizações de pequeno e grande porte gerenciem visibilidade, segurança e controle em todos os seus dispositivos habilitados para SIM. O Secure Internet Access Mobile é uma solução sem cliente que pode ser implantada rapidamente sem os custos e as restrições associados às tecnologias tradicionais, como VPNs ou equipamentos nas instalações do cliente. As empresas ganham visibilidade total de seu tráfego móvel em todos os dispositivos móveis. Ao mesmo tempo, elas podem personalizar totalmente a experiência de seus funcionários na Internet e protegê-los contra phishing, malware e ransomware.

Desafio comercial

Mais do que nunca, os CIOs precisam demonstrar liderança à medida que as organizações adotam um modelo de trabalho no qual os funcionários são nômades e o escritório está em qualquer lugar. Um estudo de 2020¹ entre CXOs realizado pela empresa de pesquisa Ecosystem revelou que melhorar a experiência dos funcionários e impulsionar a transformação digital dos negócios são duas de suas principais prioridades no futuro. Conforme os clientes e funcionários migram para dispositivos móveis, suas expectativas também mudam. No entanto, para se tornar verdadeiramente digital, qualquer transformação de negócios deve ser segura por design e entregar uma experiência de trabalho perfeita aos funcionários, independentemente de onde estejam.

Recursos e benefícios empresariais

O Secure Internet Access Mobile proporciona um serviço de mobilidade aprimorado para oferecer suporte ao gerenciamento e à proteção de dispositivos móveis e dados em trânsito em escala global. Ele permite que as empresas implantem o serviço sem a necessidade de integrações demoradas ou de investimento em hardware. Ao mesmo tempo, as empresas podem configurar políticas avançadas por meio de um portal de autoatendimento fácil de usar.

BENEFÍCIOS PARA O SEU NEGÓCIO



Novas oportunidades de receita: aumente as receitas recorrentes oferecendo o serviço às linhas móveis existentes



Vantagem competitiva: expanda a proposta empresarial com uma solução simples, porém poderosa, para gerenciar todos os dispositivos móveis



Integração simples do cliente: implante esta solução sem cliente rapidamente e comece a oferecer benefícios desde o primeiro dia



Gerenciamento de canais: obtenha total visibilidade e controle do canal para que as operadoras possam decidir como e onde sua proposta é vendida



Solução white-label: personalize a solução com marcas e preços para reforçar a proposta de valor das operadoras



Várias operadoras: entregue uma experiência consistente na Internet e execução de políticas em todos os smartphones e tablets, independentemente da operadora de rede.

Segurança e conformidade de rede: interrompa malware e conteúdo mal-intencionado na rede antes que cheguem a dispositivos e aplicações móveis. Bloqueie domínios desconhecidos ou não registrados que possam ser usados para ataques de sequestro ou redirecionamento de DNS. Viabilize uma parte fundamental de uma estratégia de conformidade normativa.

Relatórios e análises avançados: entregue dados essenciais para permitir a rápida tomada de decisões e proteger dispositivos e dados móveis valiosos. Crie insights para determinar a eficácia das políticas de uso e os principais impulsionadores do uso de dados.

Filtro de conteúdo: gerencie o acesso a 165 categorias de websites que abrangem mais de 1 bilhão de domínios. Negue serviços de streaming de vídeo, como Netflix e YouTube. Certifique-se de que os dispositivos sejam usados apenas para fins comerciais.

Controles de dados: personalize a experiência na Internet de indivíduos e grupos. Restrinja as velocidades de acesso à Internet e estabeleça limites de dados móveis no nível individual ou de grupo. Dê suporte à conformidade com normas de dados pessoais que tenham alcance global, como SOX, HIPAA ou GDPR.

Solução agnóstica: consolide a segurança, a execução de políticas e a visibilidade em todos os dispositivos móveis, independentemente do sistema operacional ou do fabricante.

Os serviços Secure Internet Access da Akamai foram projetados para ajudar as MNOs e os MSPs a irem além do desempenho e da disponibilidade e se distinguirem com base na segurança. O Secure Internet Access Mobile é um serviço de mobilidade adequado para clientes empresariais de grande e pequeno porte que entrega uma experiência de Internet segura em todos os dispositivos habilitados para SIM. Os provedores podem implantar o serviço sem a necessidade de equipamentos complicados ou VPNs. Os dispositivos podem ser registrados com o mínimo de esforço e interrupção para os usuários, entregando benefícios desde o primeiro dia.

Para saber mais sobre o Secure Internet Access Mobile para MNOs, acesse [akamai.com](https://www.akamai.com).

1. <https://www.branchofone.com/wp-content/uploads/2020/11/GLOBAL-CXO-STUDY-2020-The-Future-of-the-Secure-Office-Anywhere-Updated-191120.pdf>