

API Security Operationalization and Advisory Services

Proteja suas APIs e obtenha valor com orientação e personalização especializadas de segurança

Proteger suas APIs e seus dados é essencial para que não haja perda de receita e exfiltração de dados.

API Security Operationalization and Advisory Services

Com o **API Security Operationalization and Advisory Services** da Akamai, você pode garantir uma forte postura de segurança para suas APIs. O serviço conta com especialistas de alto nível que consistentemente auxiliam você, avaliam o uso de APIs no seu negócio e, o mais importante, melhoram a proteção lançando mão de análises regulares de segurança e melhorias contínuas.

Para empresas com várias unidades empresariais, a abordagem individualizada e de alto contato dessa oferta é fundamental para gerenciar com sucesso o risco a suas APIs.

Principais recursos

Configuração e ajuste avançados

- Recomendações detalhadas sobre configurações

Operacionalização

- Remediação completa
- Programa de segurança de APIs
- Testes ativos *

Consultor do cliente

- Práticas recomendadas
- Orientação

Geração de relatórios

- Reuniões para avaliação de incidentes
- Análise e geração de relatórios sobre riscos
- Avaliação empresarial e de segurança técnica (trimestral)

* É necessário ter o produto Noname Active Testing

Recomendações de dimensionamento (orientação para clientes)

Investimento de proteção da Noname (valor anual do contrato)	Horas do API Security Operationalization and Advisory Services	
	Opção recomendada	Opção mínima
Mais de US\$ 100 mil	10 horas/mês	4 horas/mês
Mais de US\$ 250 mil	14 horas/mês	6 horas/mês
Mais de US\$ 500 mil	20 horas/mês	8 horas/mês

Entre em contato com a equipe de [Gerenciamento de produtos de serviços globais](#) para obter mais informações.

Benefícios para a sua empresa

-  Operacionalização de postura e segurança de tempo de execução
-  Análise de risco a APIs
-  Proteção aprimorada por contextualização de APIs
-  Orientação sobre as práticas recomendadas do setor

