# NO APPLIANCE PROTECTION

### Transforme seus roteadores em sua primeira linha de defesa

A solução No Appliance Protection da TechEnabler oferece serviço de monitoramento e mitigação contínuo do tráfego de rede por meio da análise de flows gerados a partir dos roteadores da rede do cliente. Identifica, classifica e mitiga automaticamente ataques DDoS em tempo real, por meio da exportação de políticas diretamente aos roteadores do cliente. A solução é implementada como serviço, incluindo consultoria, projeto e implementação TechEnabler, sem necessidade de investimento em Capex por parte do cliente.

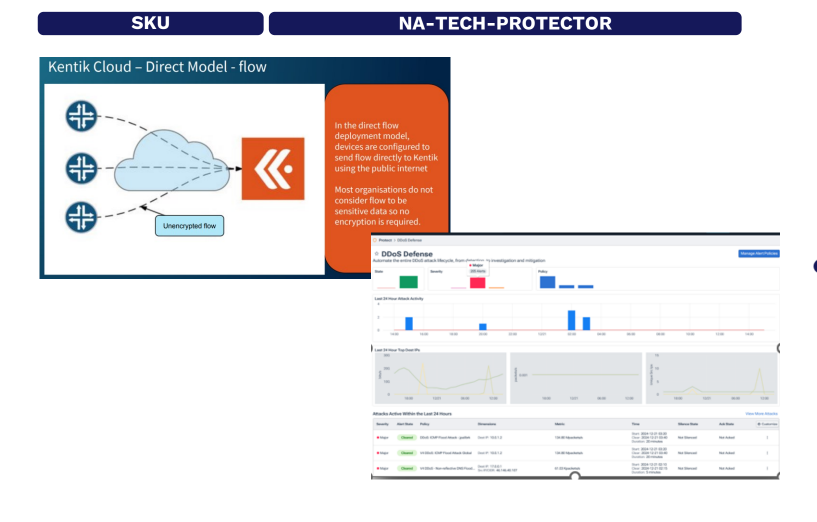
#### Público-alvo e casos de uso:

- Quem é o cliente ideal: provedores de serviços de todos os portes, médias e grandes empresas que necessitam proteger seus links e aplicações críticas contra ataques DDoS por meio de ações de mitigação automáticas, sem investimento em estrutura dedicada.
- **Situações de uso:** detecção e combate automático a ataques DDoS, monitoramento de tráfego anômalo, geração de relatórios de ameaças e apoio à equipe de Security Operation Center (SOC).

#### Benefícios e diferenciais:

- Benefícios principais: não introduz latência perceptível, proteção Always-On com detecção e combate em segundos, dashboards em tempo real e alertas proativos.
- **Diferenciais competitivos:** plataforma escalável, flexível, retentividade de dados brutos por longos períodos, integração multi-tenant, APIs para automação e orquestração, relatórios detalhados.
- **Valor único:** economia de tempo no diagnóstico e combate, antecipação de falhas, geração de receitas via portal multi-tenant, incremento da segurança sem necessidade de assets físicos.





# Características e especificações técnicas:

• Funcionalidades-chave: compatível com NetFlow, sFlow, IPFIX, SNMP, e BGP; incluindo monitoramento por amostragem e coleta de dados em ambientes físicos, virtuais e nuvem.

• **Detalhes técnicos importantes:** serviço baseado em plataforma Kentik e SOC TechEnabler.

# Modelos de comercialização:

• OPEX: SaaS, as a Service.

