# NO APPLIANCE DETECTION

## Proteja sua rede sem necessidade de investimento

A solução No Appliance Detection da TechEnabler oferece serviço de monitoramento contínuo do tráfego de rede por meio da análise de flows gerados a partir dos roteadores da rede do cliente. Assim, identifica e classifica automaticamente ataques DDoS em tempo real, permitindo ao cliente tomar as ações necessárias para evitar prejuízos à sua rede. A solução é implementada como serviço, incluindo consultoria, projeto e implementação da 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, e médias e grandes empresas que necessitam proteger seus links e aplicações críticas contra ataques DDoS, sem investimento em estrutura dedicada.
- **Situações de uso:** detecção de ataques DDoS, monitoramento de tráfego anômalo, geração de relatórios de ameaças e apoio à equipe de Security Operation Center (SOC).

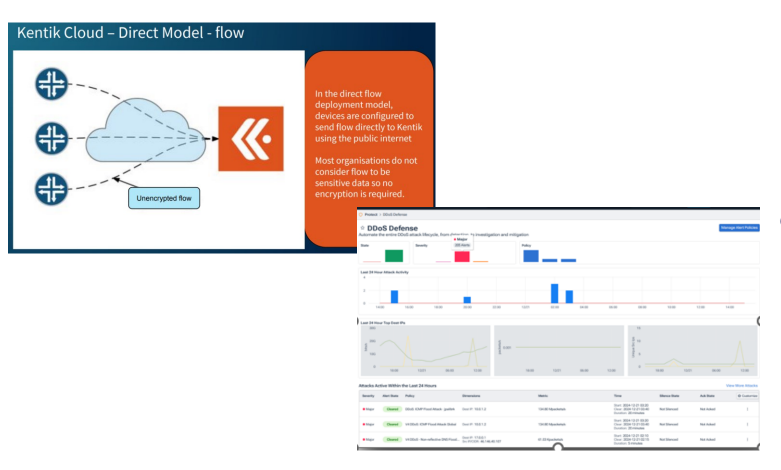
### Benefícios e diferenciais:

- Benefícios principais: não introduz latência perceptível, proteção Always-On com detecção 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, antecipação de falhas, geração de receitas via portal multi-tenant, incremento da segurança sem necessidade de assets físicos.



SKU

#### NA-TECH-DETECTOR



# 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.



