

Kaspersky Next EDR Optimum

Coloque suas defesas de endpoint
em um novo patamar e enfrente
as ameaças evasivas



kaspersky



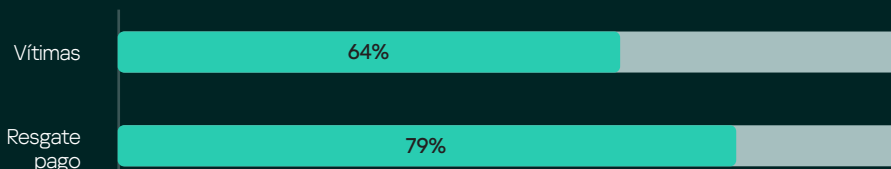
Kaspersky Next EDR Optimum

64% das organizações já foram vítimas de ataques de ransomware.

Destas, 79% pagaram o resgate para os invasores.

[Como os executivos percebem as ameaças de ransomware](#), Kaspersky, maio de 2022

Está na hora de subir um nível. Identifique, analise e neutralize ameaças projetadas para escapar da proteção tradicional.



Os desafios



Detecção de ameaças ineficaz

Malware, ransomware, spyware e outras ameaças evasivas estão se tornando mais inteligentes em evitar os mecanismos tradicionais de detecção, usando ferramentas de sistema legítimas e outras técnicas avançadas para seus ataques.



Ransomware como um serviço

Os hackers de hoje podem comprar ferramentas baratas e prontas para uso e atacar qualquer pessoa - roubando dados, danificando infraestruturas e exigindo níveis cada vez maiores de resgate.



Recursos limitados

As infra-estruturas estão se tornando mais complexas e diversificadas, enquanto os recursos (tempo, dinheiro e pessoas) são escassos. Esse é um terreno fértil para soluções caras ficarem inutilizadas.

"Nós valorizamos as soluções completas, a confiabilidade e a prontidão dos serviços e do suporte da Kaspersky. Eles estão garantindo a disponibilidade de nosso ambiente de TI."

Marcelo Mendes CISO, NEO

[ler o estudo de caso](#)

Como podemos ajudar

O Kaspersky Next é nossa principal linha de produtos, projetada para ajudar você a criar melhor segurança, sem complicações. Esteja você procurando funcionalidades essenciais de EDR ou abrindo caminho para a adoção futura de XDR, a proteção adaptável e robusta nativa da nuvem do Kaspersky Next, sustentada por um histórico inigualável de segurança cibernética, está a apenas alguns cliques de distância.

O Kaspersky Next EDR Optimum ajuda a identificar, analisar e neutralizar ameaças evasivas, fornecendo detecção avançada, investigação simplificada e resposta automatizada fáceis de usar.



Proteção avançada

Nossos mecanismos avançados de detecção incluem análise de comportamento e machine learning.

Tudo isso combinado com ferramentas simples de análise visual e ações de resposta rápida para que você possa entender completamente a ameaça e seu escopo, além de interromper o ataque antes de qualquer dano.

A redução da superfície de ataque é feita no endpoint e na nuvem com recursos de descoberta e bloqueio na nuvem, bem como com o MS Office 365 Security.



Uma solução

Segurança de endpoint de última geração combinada com EDR simples para a proteção aprimorada de laptops, estações de trabalho, servidores, cargas de trabalho na nuvem e ambientes virtuais.

E apenas um único console para implantar e gerenciar, na nuvem ou no local.



Simple e eficiente

Nós desenvolvemos o Kaspersky Next EDR Optimum tendo em vista equipes menores de cibersegurança, aquelas que buscam atualizar seus recursos de resposta a incidentes e desenvolver seus conhecimentos, mas que não têm muito tempo disponível.

Automatizamos e otimizamos a maioria das tarefas, para que você gaste seu tempo apenas lidando com coisas importantes. E oferecemos o treinamento que você e sua equipe de TI precisam para aproveitar ao máximo seus novos recursos de segurança.



Agora você pode:

- Prevenir ameaças cibernéticas com antecedência
- Proteger seus sistemas e dados contra ameaças evasivas
- Identificar as ameaças atuais antes que elas ajam
- Reconhecer as ameaças evasivas entre os endpoints
- Entenda a ameaça e a analise rapidamente
- Evitar danos com a resposta rápida automatizada
- Economizar tempo e recursos com uma ferramenta simplificada
- Defender cada endpoint: laptops, servidores, cargas de trabalho na nuvem
- Trabalhar com um console de visualização Pro ou Expert, a escolha é sua!



Agora você tem:

- Segurança de endpoints de próxima geração
- Capacidade de detecção avançada com base em machine learning
- Verificação de Indicador de comprometimento (IoC)
- Ferramentas de investigação e análise visual
- Todos os dados necessários em um único cartão de alerta
- Orientação e automação de resposta incorporados
- Console único na nuvem ou no local e automação
- Suporte para todas as suas estações de trabalho, servidores virtuais e físicos, implementações VDI e cargas de trabalho públicas na nuvem
- Equipe de segurança de TI totalmente treinada nos produtos

Tenha as respostas para essas perguntas - quando mais importa



Estou sob ataque?

- **Aplique a detecção avançada** com base em machine learning
- **Baixe e verifique IoCs** da securelist, com ou outras fontes para encontrar ameaças avançadas



Como isso aconteceu?

- Analise a ameaça em um **processo visual no diagrama da árvore**
- Rastreie suas ações em um **gráfico expansível**
- **Entenda sua causa raiz e ponto de entrada** na infraestrutura



Como posso neutralizar a ameaça?

- **Utilize opções de múltiplas respostas:** isole o host, previna a execução do arquivo ou remova o arquivo
- **Verifique outros hosts** quanto a sinais da ameaça analisada
- **Aplice uma resposta automaticamente** entre hosts na descoberta de ameaças (IoC)



E quanto a outras ameaças?

- A **segurança de endpoint de próxima geração** está integrada para parar imediatamente a maioria das ameaças
- **Reduza automaticamente sua superfície de ataque** e ajuste suas políticas
- **Controle os aplicativos e dispositivos** que seus usuários podem usar



Como posso evitar isso no futuro?

- **Coloque a informação aprendida em prática:** saiba quais IPs e sites bloquear, quais políticas modificar e quais funcionários treinar
- **Crie regras para prevenir** tais ameaças no futuro
- **Proteja sua nuvem: descubra, restrinja e bloqueie o acesso** a recursos, serviços, mensagens instantâneas não autorizadas e etc.
- **Obtenha visibilidade e controle** sobre o MS SharePoint Online, OneDrive e Teams



Como posso melhorar nisso?

- **Use o guia de resposta** no cartão de alerta
- **Acesse nosso Threat Intelligence Portal** e a TI mais recente.
- **Desenvolva seu conhecimento** analisando e respondendo às ameaças
- **Benefícios do treinamento** e certificação integrados, com tarefas interativas em um ambiente simulado



Como encontro tempo para tudo isso?

- **Automatize o gerenciamento de vulnerabilidades e patches:** as principais maneiras de manter seus endpoints seguros
- **Gerencie remotamente a criptografia** nativa para todos os funcionários para manter os dados corporativos seguros
- **Automatize tarefas de segurança** e gerenciamento de TI que exigem muito tempo





Kaspersky Next EDR Optimum

Eleve suas defesas

Fortaleça a segurança com investigação e resposta essenciais

Caso precise de

- Recursos de visibilidade e resposta aprimorados
- Segurança de nuvem expandida
- Controles de nível empresarial



Kaspersky Next: sua segurança preparada para o futuro

O Kaspersky Next EDR Optimum faz parte da nossa linha de produtos Kaspersky Next, oferecendo forte proteção e controles de endpoint com a transparência e a velocidade do EDR, a visibilidade abrangente e o poderoso conjunto de ferramentas que é o XDR em três níveis simples de produtos, com base nas suas necessidades mais críticas de segurança cibernética. Conforme a necessidade aumenta, será fácil mudar de uma para outra para aumentar prontamente a função de segurança.

O que vem em seguida?

O que cada nível do Kaspersky Next oferece:



Kaspersky Next EDR Foundations

A maneira mais simples de construir um núcleo sólido para a cibersegurança.

- Proteção de endpoint baseada no poderoso ML
- Recuperação automática
- Diversos recursos de automação
- Controles de segurança flexível
- Ferramentas EDR de análise de causa raiz



Kaspersky Next EDR Optimum

Aperfeiçoe suas defesas e competências contra ameaças evasivas.

- A funcionalidade essencial EDR entrega visibilidade, análise e resposta
- Proteção robusta e forte para endpoints
- Controles melhorados, gerenciamento de patch e segurança na nuvem
- Treinamento em cibersegurança para o departamento de TI



Kaspersky Next XDR Expert

Proteja os negócios contra as ameaças mais complexas e avançadas.

- Integração tranquila com a infraestrutura de segurança existente
- Visibilidade em tempo real e insights profundos sobre ameaças
- Detecção avançada de ameaças
- Correlação cruzada de ativos
- Resposta automatizada

Por que a Kaspersky?

Nós somos uma empresa privada de segurança cibernética global com centenas de clientes e parceiros ao redor do mundo, comprometidos com a [transparência e independência](#). Há 25 anos desenvolvemos ferramentas e fornecemos serviços para manter você seguro com nossas [tecnologias mais testadas e mais premiadas](#).

IDC

IDC MarketScape Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprise e SMB 2021 Vendor Asseccinents

Principal Player



AV-Test

Proteção Avançada de Endpoint:
Teste de Proteção Conta Ransomware

100% de proteção



Radicati Group

Quadrante de mercado de ameaças persistentes avançadas (APT)

Principal atuante



Conheça mais de perto

Para saber mais sobre como o Kaspersky Next EDR Optimum aborda ameaças cibernéticas, apoiando sua equipe de segurança e economizando seus recursos, visite <https://go.kaspersky.com/next>.

Saiba mais sobre o [Kaspersky Next EDR Optimum](#)



Kaspersky Next
EDR Optimum

NOVICORP

Notícias sobre ciberameaças: securelist.lat
Notícias sobre segurança de TI: kaspersky.com.br/blog/category/business/
Segurança de TI para PMEs: kaspersky.com.br/business
Segurança de TI para grandes empresas: kaspersky.com.br/enterprise

kaspersky.com.br

© 2024 AO Kaspersky Lab.
As marcas registradas e de serviço pertencem aos seus respectivos proprietários.



Kaspersky Next
EDR Foundations

Saiba mais



Kaspersky Next
XDR Expert

Saiba mais

Saiba mais sobre o Kaspersky Next em: <https://go.kaspersky.com/next>

Escolha o nível que melhor se adequa para as suas necessidades e faça uma breve pesquisa em nossa ferramenta interativa: https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool

