

# Kaspersky Next EDR Optimum

Leve as suas defesas de endpoints  
ao próximo nível e lide diretamente  
com as ameaças evasivas



kaspersky



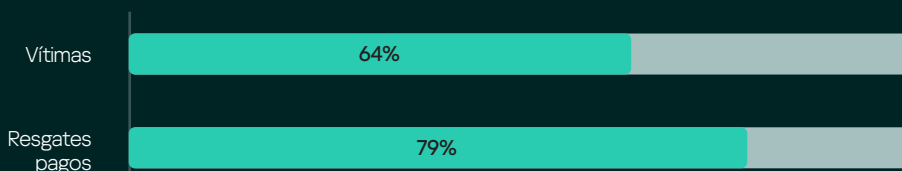
# Kaspersky Next EDR Optimum

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

Destas, 79% pagaram o resgate aos atacantes.

[De que forma é que os executivos das empresas encaram as ameaças de ransomware, Kaspersky, maio 2022](#)

Está na altura de subir de nível. Identificar, analisar e neutralizar ameaças criadas para escapar à proteção tradicional.



## Os desafios



### Deteção de ameaças evasivas

O malware, ransomware, spyware evasivos e outras ameaças são cada vez mais inteligentes e conseguem escapar à deteção tradicional, através de ferramentas legítimas de sistema e outras técnicas avançadas nos seus ataques.



### Ransomware como um serviço

Os hackers de hoje podem comprar ferramentas baratas já prontas e atacar qualquer pessoa – roubando dados, danificando infraestruturas e exigindo um nível de resgate cada vez maior.



### Recursos limitados

As infraestruturas estão a tornar-se mais complexas e diversificadas, enquanto os recursos – tempo, dinheiro e pessoas – são escassos. É um ótimo terreno para a criação de artigos de prateleira caros.

**"Valorizamos as soluções completas da Kaspersky, bem como a fiabilidade, o serviço e a assistência imediato s desta empresa. Garantem a disponibilidade do nosso ambiente de TI."**

Marcelo Mendes, Diretor de segurança de informações (CISO) da NEO

[ler estudo de caso](#)

## Como ajudamos

O Kaspersky Next é a nossa principal linha de produtos, concebida para o ajudar a criar uma melhor segurança, sem complicações. Quer esteja à procura de uma funcionalidade EDR essencial ou a preparar o caminho para a futura adoção de XDR, a proteção adaptável e robusta nativa da nuvem do Kaspersky Next, sustentada por um registo inigualável de cibersegurança, está apenas a alguns cliques de distância.

O Kaspersky Next EDR Optimum ajuda-o a identificar, analisar e neutralizar ameaças evasivas, ao fornecer capacidades de deteção avançada fácil de utilizar, investigação simplificada e resposta automática.



### Proteção avançada

Os nossos mecanismos de deteção avançados incluem análise de comportamento e aprendizagem automática.

Tudo isto combinado com ferramentas de análise visual simples e ações de resposta rápida, para que possa compreender totalmente a ameaça e o seu âmbito – e parar o ataque antes que os danos sejam causados.

A redução da superfície de ataque é efetuada no endpoint e na nuvem com capacidades de descoberta e bloqueio na nuvem, bem como com a Segurança do MS Office 365.



### Uma solução

A segurança de endpoints de próxima geração consolidada com EDR simples para uma proteção reforçada de portáteis, estações de trabalho, servidores, cargas de trabalho na nuvem e ambientes virtuais.

E apenas uma única consola para implementar e gerir – na nuvem ou no local.



### Simple e eficiente

Criámos o Kaspersky Next EDR Optimum a pensar nas equipas de cibersegurança mais pequenas – as que pretendem atualizar a capacidade de resposta a incidentes e desenvolver experiência, mas que não dispõem de muito tempo.

Automatizamos e otimizamos a maior parte das tarefas, para que utilize o seu tempo para tratar de assuntos importantes. E fornecemos a formação de que precisa, bem como a sua equipa de TI, para tirar o máximo partido das suas novas capacidades de segurança.



## Agora pode:

- Previna as ciberameaças antecipadamente
- Proteja os seus sistemas e dados contra ameaças evasivas
- Detete ameaças atuais antes que atuem
- Reconheça ameaças evasivas nos seus endpoints
- Compreenda a ameaça e analise-a de imediato
- Evite danos com resposta automatizada rápida
- Poupe tempo e recursos com uma ferramenta simples
- Defenda cada endpoint: portáteis, servidores, cargas de trabalho na nuvem
- Trabalhe com uma consola de vista Profissional ou de Especialista – a escolha é sua!



## Agora tem:

- Segurança de endpoints de última geração
- Capacidades de deteção avançada baseada na aprendizagem automática
- Análise de indicadores de compromisso (IoC)
- Ferramentas de investigação visual e análise
- Todos os dados necessários numa ficha do alerta único
- Orientação de resposta e automatização integradas
- Consola na nuvem ou no local e automatização
- Suporte de todas as suas estações de trabalho, servidores virtuais e físicos, implementações de VDI e carga de trabalho na nuvem pública
- Equipa de segurança informática com formação completa em produtos

# Tenha as respostas a estas perguntas – no momento certo



## Será que estou a ser atacado?

- Aplique a deteção avançada baseada na aprendizagem automática
- Transfira e verifique IoC no website [securelist.com](https://securelist.com) ou outras fontes para encontrar ameaças avançadas



## Como é que aconteceu?

- Analise a ameaça numa árvore de processos visuais
- Aprenda as suas ações num gráfico desagregado
- Compreenda qual é a causa principal e ponto de entrada na infraestrutura



## Como posso neutralizar a ameaça?

- Utilize várias opções de resposta: isole o anfitrião, impeça a execução de ficheiros ou remova-os
- Verifique se os outros anfitriões apresentam quaisquer sinais da ameaça analisada
- Aplique uma resposta automaticamente em anfitriões na descoberta de ameaças (IoC)



## E as outras ameaças?

- A segurança de endpoints de próxima geração está instalada para travar de imediato a maioria das ameaças.
- Reduza automaticamente a sua superfície de ataque e ajuste as suas políticas
- Controle as aplicações e os dispositivos que os seus utilizadores podem utilizar



## Como é que posso evitar isto no futuro?

- Coloque em prática as informações aprendidas: saiba que IP e websites devem ser bloqueados, as políticas que devem ser modificadas e que funcionários devem receber formação
- Crie regras para evitar futuramente esse tipo de ameaças
- Proteja a sua nuvem – descubra, restrinja e bloqueie o acesso a recursos de nuvem não autorizados, serviços, mensagens instantâneas, etc.
- Ganhe visibilidade e controlo no MS SharePoint Online, OneDrive e Teams



## Como é que posso melhorar a minha atuação?

- Utilize a orientação de resposta na ficha do alerta
- Aceda ao nosso Threat Intelligence Portal e às mais recentes TI
- Desenvolva a sua experiência ao analisar e responder a ameaças
- Beneficie de formação e certificação integradas, com tarefas interativas num ambiente simulado



## Como é que arranjo tempo para tudo isto?

- Automatize a gestão de vulnerabilidades e correções – as principais formas de manter os seus endpoints seguros
- Gira remotamente a encriptação nativa para todos os colaboradores para manter os dados da empresa seguros
- Automatize tarefas demoradas de segurança e gestão de TI





## Kaspersky Next EDR Optimum

### Consolide as suas defesas

Aumente a sua segurança com investigação e resposta essenciais

Se precisar de

- Visibilidade e capacidade de resposta melhoradas
- Segurança de nuvem expandida
- Controlos de classe empresarial

Análise de causa principal



## Kaspersky Next – a sua segurança à prova de futuro

O Kaspersky Next EDR Optimum faz parte da nossa gama de produtos Kaspersky Next, oferecendo uma forte proteção e controlos de endpoints com a transparência e velocidade do EDR e a visibilidade abrangente e o poderoso conjunto de ferramentas do XDR em três níveis de produtos simples, com base nas suas necessidades de cibersegurança mais críticas. À medida que as suas necessidades aumentam, é fácil mudar de um para outro, atualizando rapidamente a sua função de segurança.

## O que é o Next?

O que cada nível do Kaspersky Next oferece:



### Kaspersky Next EDR Foundations

A forma mais simples de criar um núcleo forte para a sua cibersegurança.

- Poderosa proteção de endpoints baseada em aprendizagem automática
- Correção automática
- Várias funcionalidades de automatização
- Controlos de segurança flexíveis
- Ferramentas de análise de causa raiz EDR



### Kaspersky Next EDR Optimum

Reforce as defesas e conhecimentos contra ameaças evasivas.

- A funcionalidade EDR essencial oferece visibilidade, análise e resposta
- Forte proteção dos endpoints
- Controlos melhorados, gestão de correções e segurança na nuvem
- Formação em cibersegurança para TI



### Kaspersky Next XDR Expert

Proteja a sua empresa contra as ameaças mais complexas e avançadas.

- Integra-se perfeitamente com a sua infraestrutura de segurança existente
- Visibilidade em tempo real e conhecimentos avançados sobre as ameaças
- Deteção avançada de ameaças
- Correlação entre ativos
- Resposta automática

# Porquê a Kaspersky

Somos uma empresa de cibersegurança privada mundial com milhares de clientes e parceiros em todo o mundo, empenhadas na [transparência e na independência](#). Nos últimos 25 anos temos criado ferramentas e fornecido serviços para mantê-lo em segurança com as nossas [tecnologias mais testadas e premiadas](#).

## IDC

Avaliação de fornecedores do IDC MarketScape Worldwide Modern Endpoint Security para empresas de 2021

### Major Player

#### Named a Major Player

IDC MarketScape: Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprise and SMB 2021 Vendor Assessments



## AV-Test

Proteção avançada de endpoints: teste de proteção de ransomware

### 100% de proteção



Advanced Endpoint Protection: Ransomware Protection Test

100% protection  
Best result among 11 vendors

## Grupo Radicati

Advanced Persistent Threat (APT), Market Quadrant

### Um dos melhores intervenientes

THE RADICATI GROUP, INC.  
A TECHNOLOGY MARKET RESEARCH FIRM

Top Player

Advanced Persistent Threat (APT) Market Quadrant 2022



## Analise de forma mais aprofundada

Para saber mais sobre como o Kaspersky Next EDR Optimum aborda as ciberameaças ao mesmo tempo que apoia a sua equipa de segurança e facilita os seus recursos, visite <https://go.kaspersky.com/next>.

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



Kaspersky Next  
EDR Optimum



Kaspersky Next  
EDR Foundations

Saiba mais



Kaspersky Next  
XDR Expert

Saiba mais

Notícias sobre as ameaças cibernéticas: [securelist.com](https://securelist.com)  
Notícias sobre segurança informática: [business.kaspersky.com](https://business.kaspersky.com)  
Segurança informática para PME's: [latam.kaspersky.com/small-to-medium-business-security](https://latam.kaspersky.com/small-to-medium-business-security)  
Segurança informática para empresas grandes: [latam.kaspersky.com/enterprise](https://latam.kaspersky.com/enterprise)

[latam.kaspersky.com](https://latam.kaspersky.com)

© 2024 AO Kaspersky Lab.  
As marcas comerciais registadas e marcas de serviço são propriedade dos respetivos proprietários.

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

Escolha a gama ideal para si ao responder a um breve inquérito na nossa ferramenta interativa:  
[https://go.kaspersky.com/Kaspersky\\_Next\\_Tool](https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool)

