



# Kaspersky Next

A segurança comprovada para o futuro

Por que as operações de segurança são mais difíceis atualmente:

41% das organizações atribuem isso ao panorama de ameaças em rápida mudança

40% à expansão da superfície de ataque<sup>1</sup>

O Kaspersky Next combina a proteção e o controle robustos do endpoint com a transparência e a velocidade do EDR, além da visibilidade e as poderosas ferramentas de XDR, em três níveis de produtos simples. Escolha as ferramentas necessárias agora, e faça a mudança quando estiver pronto.

## O que você está enfrentando



### Ataques em evolução

Ransomware, malware e violação de dados estão evoluindo constantemente e usam técnicas complexas para evitar a detecção e penetrar na infraestrutura pelo comprometimento do e-mail corporativo, pelos ataques à cadeia de suprimentos e vulnerabilidades.



### Superfície de ataque em expansão

O trabalho remoto, a mudança para a nuvem e o trabalho em trânsito são incríveis. Entretanto, eles criam uma infinidade de novas maneiras para que os hackers consigam se estabelecer e muitas outras coisas para monitorar.



### Recursos limitados

Lançar um ataque nunca foi tão barato, mas manter a própria proteção requer recursos significativos e as necessidades provavelmente extrapolarão o orçamento. Isso faz com que o TCO seja mais importante do que nunca.



### Fortalecimento das regulações

LGPD, GDPR, CCPA, PCI DSS e os requisitos de divulgação de violação estão colocando uma pressão imensa nos departamentos de segurança em termos de segurança e geração de relatórios.



### Complexidade em crescimento

As infraestruturas de TI e de cibersegurança tendem a não se tornar mais simples e separadas: elas estão crescendo rapidamente, com cada nova ferramenta que agrega novos servidores, consoles e integrações com os quais é preciso se familiarizar e manter.



### Então... como você está indo?

Com o volume de projetos, tarefas urgentes, inovações, chamadas e reuniões em fim, os especialistas em cibersegurança têm muito o que fazer. Novas ferramentas e atualizações devem proporcionar mais tempo, e não o contrário.

<sup>1</sup> SOC Modernization and the Role of XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

51% das ferramentas atuais têm dificuldades para detectar e investigar ameaças avançadas<sup>1</sup>



## Inovação de segurança

Tendo como fundamento originário o nosso endpoint de segurança [premiado](#), o Kaspersky Next abrange todas as suas bases e ajuda a seguir tranquila e rapidamente rumo ao EDR e XDR com os mínimos recursos.

# Ajuda sempre ao seu alcance

O Kaspersky Next é a nova linha de produtos da Kaspersky, que fundamenta sua segurança com EDR e XDR, com o suporte de uma robusta proteção de endpoint. Ele ajuda a proteger a superfície de ataque para aniquilar os ataques antes mesmo de provocar qualquer dano.



## Fundamentado em machine learning

Nossos produtos usam uma variedade de tecnologias de detecção, sobretudo machine learning, que oferece suporte efetivo para detecção e remediação das ameaças mais novas e complexas.



## A escolha perfeita

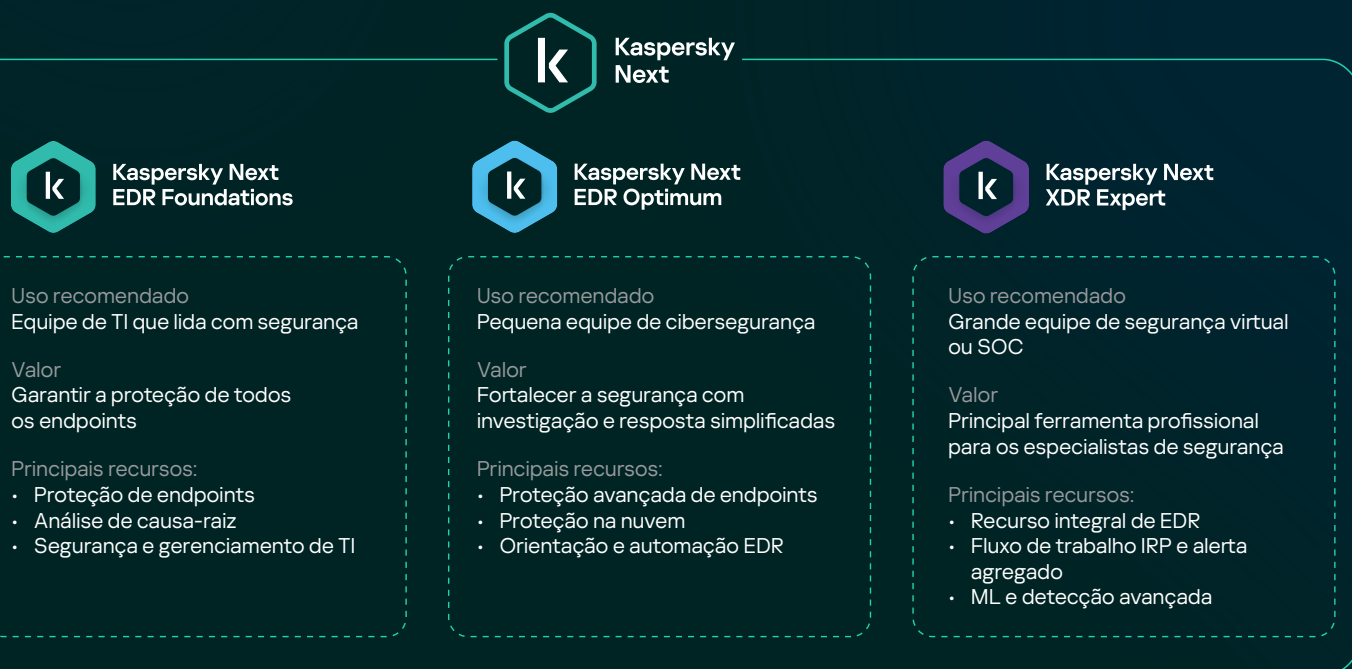
Não existe uma solução adequada para tudo quando se trata de cibersegurança. É por isso que o Kaspersky Next tem três camadas, desde a proteção fundamental de endpoint, passando pelo desenvolvimento de suas competências, até o fornecimento das mais avançadas ferramentas para seus especialistas.

### Principais benefícios

- Defenda os negócios contra diversos tipos de ameaças e evite perdas e interrupções
- Escolha a camada que melhor se encaixe com as necessidades únicas
- Migre facilmente de uma camada para a próxima conforme as necessidades de segurança crescerem e evoluírem
- Aproveite os benefícios da funcionalidade EDR em cada camada de acordo com os seus requisitos e recursos
- Controle toda a infraestrutura com o XDR aberto e abrangente
- Obtenha a notável proteção de endpoint baseada em machine learning em cada camada
- Gerencie sua segurança na nuvem ou no local
- Tenha mais tempo para investir em outros projetos importantes graças aos recursos de automação para as tarefas rotineiras de cibersegurança

## Estrutura da proteção

O Kaspersky Next oferece três níveis de acordo com as mais críticas necessidades de cibersegurança. Conforme a necessidade aumenta, será fácil mudar de uma para outra para aumentar prontamente a função de segurança.



<sup>1</sup> SOC Modernization and the Role of XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

69% dos ataques levaram, em média, 2 dias<sup>1</sup>

## Casos de uso

O Kaspersky Next resolve os problemas críticos de cibersegurança.



**Kaspersky Next  
EDR Foundations**



### Proteção para endpoints

Proteção automática contra malware, ransomware e outras ameaças massivas com o nosso motor de proteção de endpoint avançado.



**Kaspersky Next  
EDR Optimum**



### Resposta rápida

Responda rapidamente ao surgimento de ameaças com um único clique ou crie facilmente uma tarefa de automação para os ataques recorrentes. O tempo de resposta é uma das principais métricas de segurança eficaz.



**Kaspersky Next  
XDR Expert**



### Cuidado com as ameaças complexas

Quando a empresa é alvo de um ataque avançado ou complexo, é necessário equipar os especialistas com as ferramentas mais poderosas e informações disponíveis. Agregação, análise de dados e detecção avançada são termos fundamentais.



### Obtenção de visibilidade

Investigação de ameaças com a análise de causa raiz e rápida determinação de sua extensão. Sem mais adivinhações, conheça as ameaças.



### Incremente seu nível de competências

Nem todo mundo precisa de um EDR complexo e poderoso desde o início, mas é necessário partir de algum ponto. Visibilidade, análise e resposta em um único pacote ajudam na jornada EDR/XDR.



### Segurança cruzada de ativos

A correlação cruzada de dados tendo como origem múltiplas fontes, a integração com produtos de terceiros e a automação de tarefas rotineiras viabilizam para os especialistas a caça e resposta a ameaças precisa, rápida e sistematicamente.



### Reduza sua superfície de ataque

Uso de controle de dispositivo, Web e aplicativo, e proteção dos dispositivos móveis para diminuir o número de maneiras pelas quais os atacantes podem invadir seus sistemas.



### Segurança na nuvem

Descubra, restrinja e bloqueie o acesso não autorizado aos recursos, serviços e mensagens instantâneas na nuvem e muito mais. Obtenha visibilidade e controle para o MS SharePoint Online, OneDrive e Teams.



### Roteiros

A automação e orquestração com múltiplos esquemas estratégicos reduzem o tempo médio de resposta e interrompem até mesmo as ameaças avançadas antes que elas se desenvolvam.

<sup>1</sup> Incident Response Analyst Report, Kaspersky, 2022

# O que está incluso?

Confira os principais recursos específicos em cada nível.



## Proteção de endpoints

Antivírus de arquivos, web e e-mail, proteção de rede, AMSI, prevenção contra exploit, remediação, detecção de comportamento, HIPS



## Gerenciamento de segurança

Firewall, Web, dispositivo, controles de aplicativo, proteção e gerenciamento móvel



## Cenários de TI

Avaliação da vulnerabilidade, gerenciamento de patches, limpeza de dados, inventário de SW/HW, aplicativos de terceiros e instalação de SO, conexão remota



## Criptografia

Criptografia e gerenciamento de criptografia



## Segurança em nuvem

Cloud Discovery e bloqueio, segurança para MS Office 365, Data Discovery



## Educação

Treinamento em cibersegurança para administradores de TI



## Recursos EDR Essencial

Root-Cause Analysis, Verificação de IoC, resposta de endpoint



## Recursos Advanced EDR

Coleta de telemetria, caça a ameaças, detecção de Indicador de ataque (IoA), mapeamento MITRE ATT&CK



## Recursos XDR

Alerta agregado, sandbox, integração com AD, enriquecimento de TI, conectores de terceiros, ferramentas aprimoradas de investigação, gerenciamento de log e lago de dados, resposta completamente automatizada, esquemas estratégicos, detecção de ameaças e correlação cruzada



### Visualização Pro

#### Console de gerenciamento

Gerenciamento simples e fácil para o número de usuários: 2500

Cloud

Cloud

Não aplicável

Disponível na nuvem ou no local em duas visualizações:

### Visualização Expert

Número mínimo de usuários detalhados e personalizáveis para nuvem: 300

Nuvem e local

Nuvem e local

Local

Consulte a lista de recursos correspondentes ao produto para verificar a disponibilidade dos recursos específicos no tipo escolhido de console.

<sup>1</sup> Recursos disponíveis: avaliação da vulnerabilidade, inventário de SW/HW

<sup>2</sup> Recursos disponíveis: Cloud Discovery

<sup>3</sup> Recursos disponíveis: Root-Cause Analysis

43% das organizações citam os custos para proteger os ambientes de tecnologia complexos, assim como os desafios principais de ITSec<sup>1</sup>

## Leve a segurança ao próximo nível

Competências externas ou serviços adicionais podem ajudar a levar a segurança rumo ao próximo nível.

Aqui estão alguns dos serviços recomendados para a melhoria adicional de sua experiência com o Kaspersky Next.



### Considere a segurança gerenciada

Kaspersky Managed Detection and Response

- Proteção gerenciada e ininterrupta contra ameaças evasivas
- Soluções personalizadas para atender a todos os setores da indústria e necessidades organizacionais
- Rentabilidade e um investimento em segurança de TI completamente justificado



### Pare de perder tempo

Serviços profissionais Kaspersky

- Evite os erros de configuração e minimize os impactos de implementação
- Avaliações de descarregamento, implementação, manutenção e otimização conforme o caso
- Obtenha suporte com as atualizações e migrações dos produtos da Kaspersky
- Pacotes de serviços essenciais ou projetos personalizados



### Conte com nosso suporte especializado

Kaspersky Premium Support

- Maximize o ROI e evite a sobrecarga de capacidade
- Uma linha telefônica para suporte prioritário direto
- Especialistas técnicos dedicados da Kaspersky
- Horários estendidos para problemas críticos

## 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

[Saiba mais](#)



**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

[Saiba mais](#)



**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 para ameaças
- Detecção avançada de ameaças
- Correlação cruzada de ativos
- Resposta automatizada

[Saiba mais](#)

<sup>1</sup> IT Security Economics 2022, Kaspersky, 2022

# Quem somos

A Kaspersky é uma empresa global de segurança virtual com mais de 250 mil clientes corporativos ao redor do mundo. Desenvolvemos ferramentas e oferecemos serviços para manter a segurança de nossos clientes por mais de 25 anos com as nossas tecnologias mais testadas e premiadas. Estamos comprometidos com a transparência e independência

## 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



## Info-Tech

Champion for Endpoint Protection in 2023



## G2

Best estimated ROI for Enterprise in the fall of 2023



## Saiba mais!

Para saber mais como o Kaspersky Next pode ajudar seu negócio crescer em um ambiente seguro, visite: <https://go.kaspersky.com/next>

Saiba mais sobre o [Kaspersky Next](#)



Kaspersky Next  
EDR Foundations

Saiba mais



Kaspersky Next  
EDR Optimum

Saiba mais



Kaspersky Next  
XDR Expert

Saiba mais

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

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

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

NOVICORP

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](https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool)

