

# Kaspersky Next XDR Expert

رؤية لا تضاهى. الحماية الكاملة.



kaspersky

# Kaspersky Extended Detection and Response



## تعقيد الأمن الإلكتروني للشركات

يضيف مشهد التهديدات الإلكترونية صعوبة بالغة لكي تبقى المؤسسات على دراية بأمنها الإلكتروني مع التركيز على عمليات الشركة الأساسية. ويمكن أن نضف إلى هذا المزيج مساحة الهجوم دائمة التوسع والمتطلبات التنظيمية وفجوة المهارات العالمية، ومن السهل معرفة سبب تعرض الشركات الحديثة لضغوط كبيرة، ولماذا تنجح العديد من الهجمات الإلكترونية

## الرؤية الكاملة حماية لا مثيل لها.

كجزء من خط إنتاج Kaspersky Next، قدمنا **Kaspersky Next XDR Expert**، وهو حل يجسد نهج Kaspersky XDR ويوفر رؤية شاملة لأمان الشركة.

يعد Kaspersky XDR حلاً قوياً للأمن الإلكتروني يكافح التهديدات الإلكترونية المتطورة. ويوفر الرؤية الكاملة والارتباط والآتمة، ويستفيد من مجموعة متنوعة من مصادر البيانات، بما في ذلك بيانات نقطة النهاية والشبكة والبيانات السحابية.

تطور هذا الحل من منصة Kaspersky Anti-Targeted Attack باسم Native XDR في عام 2016 إلى Open XDR في عام 2023، وهو يوفر رؤية شاملة للأمان. ويوفر Kaspersky XDR، الذي يمكن إدارته بسهولة من خلال منصة الإدارة الفردية المفتوحة، أمناً شاملاً داخل المؤسسة، ويضمن بذلك بقاء بيانات العملاء الحساسة ضمن البنية التحتية الخاصة بهم مع تلبية متطلبات سيادة البيانات.

## Open XDR

تم تصميم حلول Open XDR للعمل مع مجموعة واسعة من منتجات الأمان، مما يسمح للمؤسسات بدمج منتجات أمان متنوعة من مصادر مختلفة، مما يوفر المزيد من المرونة والقدرات المستقلة عن البائعين.

## Native XDR

تعمل حلول Native XDR عادةً بسلاسة مع النظام البيئي لأدوات الأمان الخاص بالبائع، مما يوفر تجربة أكثر توحيداً وتماسكاً. وقد صُممت هذه الحلول خصيصاً للعمل معاً، ويوفر ذلك التكامل العميق والآتمة وسير العمل المبسط ضمن مجموعة منتجات الأمان الخاصة بالبائع.

## التقنيات الرئيسية

نقدم Open XDR في شكل **منصة واحدة مفتوحة** – أداة عامة لإنشاء نظام بيئي موحّد لمنتجات الأمن الإلكتروني. ويتضمن Kaspersky XDR في قلبه حلولنا الرائدة – Kaspersky Unified Monitoring and Analysis – Kaspersky Endpointg Kaspersky Next EDR Foundationsg Platform Detection and Response Expert. ولإدارة الشبكة المتقدمة، يمكن اختيار KATA كخيار إضافي.

## المراقبة والتحليل

يوفر الجمع المركزي والتحليل الخاص بالسجلات وربط أحداث الأمانة في الوقت الحقيقي والإخطار بالحوادث في الوقت المناسب. ويتضمن مجموعة جاهزة من قواعد الارتباط وإمكانية الوصول إلى المجموعة الغنية من خدمات Kaspersky Threat Intelligence لتحديد التهديدات والهجمات ومؤشرات الاختراق وترتيب أولوياتها.

51%

من الشركات تكافح لاكتشاف التهديدات المتقدمة والتحقق فيها باستخدام الأدوات الحالية

68%

من الشركات تعرضت لهجوم موجه على شبكتها وتعرضت لفقدان البيانات كنتيجة مباشرة له

6 تريليون دولار

سنوياً: التكلفة السنوية العالمية للجرائم الإلكترونية

400000

من البرامج الضارة يتم اكتشافها كل يوم

المصادر: PurpleSec Kaspersky CybersecurityVenturesg

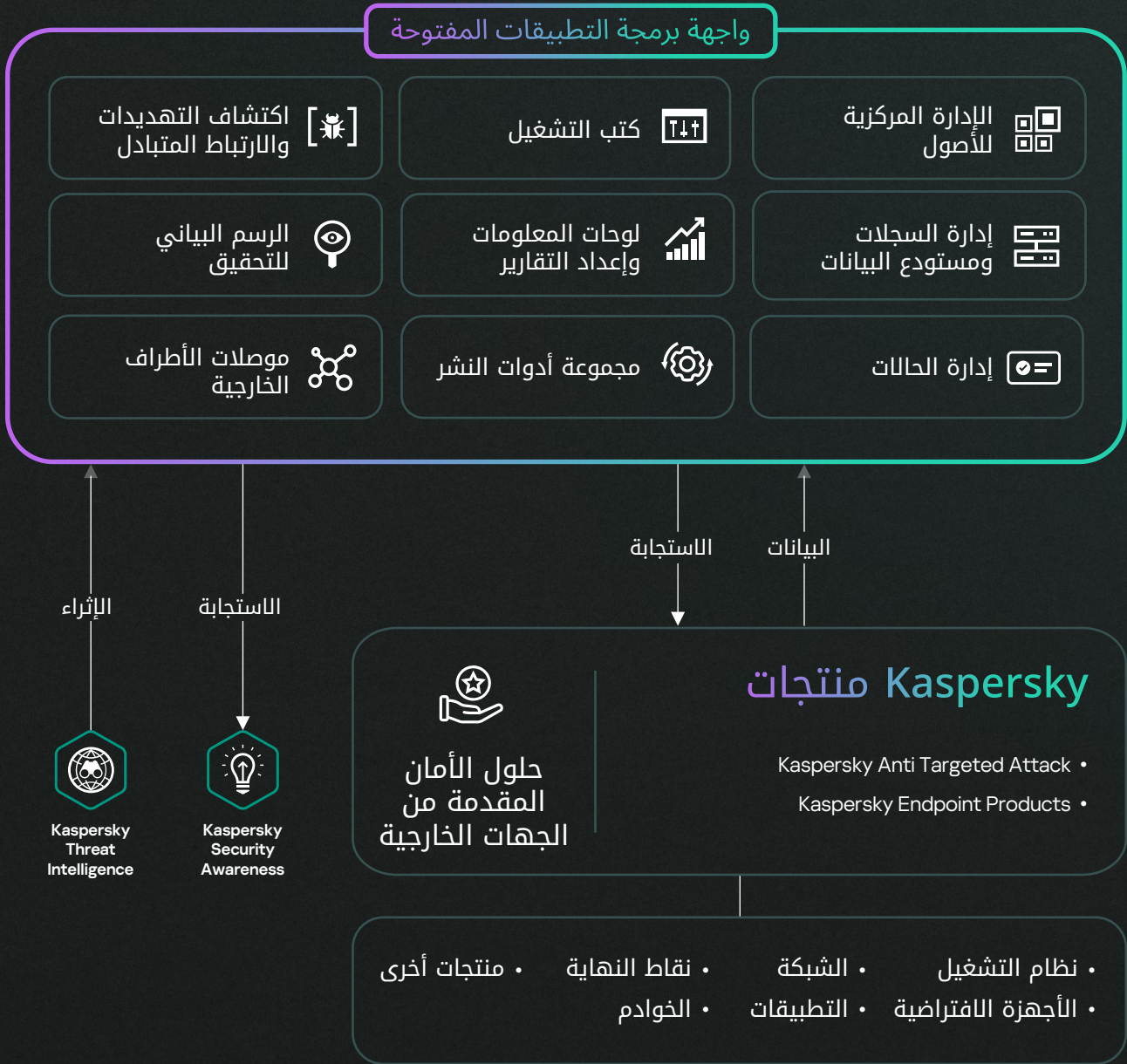
## حماية نقطة النهاية

توفر حماية قوية لنقطة النهاية، وتحمي من برامج طلب الفدية والبرامج الضارة والهجمات الخالية من الملفات. وسواء داخل الشركة أو في السحابة، تستخدم حماية نقاط النهاية التعلم الآلي وتحليل السلوك لحماية جميع أنواع نقاط النهاية التي تعمل على أي نظام تشغيل رئيسي.

## Endpoint Detection and Response

يوفر الحل رؤية شاملة ودفاعات فائقة عبر جميع نقاط النهاية الخاصة بالمؤسسة. وتعمل عمليات البحث عن التهديدات واكتشافها بشكل محسّن بفضل معلومات التهديدات الفريدة وواسعة النطاق من Kaspersky، بالإضافة إلى أتمتة المهام الروتينية وعمليات التحقيق الموجهة والاكتشافات القابلة للتخصيص، على تعزيز تقديم حل سريع للحوادث.

## منصة إدارة واحدة مفتوحة



# مميزات قوية، فوائد كبيرة



## EPP/EDR الأفضل في فئتها

نظرًا لأنها شركة رائدة عالميًا، تضع Kaspersky معيارًا لحلول منصة حماية نقطة النهاية (EPP) / اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها (EDR) في جميع أنحاء العالم. ويتفوق حل Kaspersky EDR على نطاق عالمي، مدعومًا بالجوائز والمشاركة النشطة في اللجان الدولية مثل الإنتربول وMAPP.



## الاستجابة والمعالجة الآليتان

عزل نقاط النهاية المعرضة للخطر أو فصلها، وحظر الأنشطة الضارة، ومعالجة الثغرات الأمنية، مما يقلل الجهد اليدوي ووقت الاستجابة.



## دمج البيانات في الوقت الحقيقي من الأطراف الخارجية

تتجاوز القدرة على دمج البيانات من مصادر خارجية مجرد نقاط النهاية ويتم تعزيزها من خلال الارتباط المتبادل في الوقت الحقيقي.



## الدمج السلس والقوي عبر منتجات Kaspersky

يصل التفاعل بين المنتجات إلى مستوى لا تستطيع حلول الجهات الخارجية الوصول إليه، ويتميز بنظام دعم موحد وتصميم متكامل بسلاسة.



## سيادة البيانات

تعد Kaspersky XDR أحد البائعين القلائل الذين يقدمون حل XDR شاملاً داخل المؤسسة، مما يضمن بقاء البيانات الحساسة للعملاء ضمن بنيتهم التحتية مع تلبية متطلبات سيادة البيانات.



## قابلية توسع لا تضاهي

نظرًا للقدرة على دعم الأحمال التي تشمل مئات الآلاف من نقاط النهاية في مثل واحد، يتتبع Kaspersky XDR التهديدات بجدية في الوقت الحقيقي مع ضمان التوافر العالي.



## تخصيص سيناريو الأمان المتقدم وتحليل البيانات على مستوى البنية التحتية

تمكين المستخدمين من تكوين سيناريوهات الأمان المعقدة مع القدرة الإضافية على تحليل البيانات عبر بنيتهم التحتية بالكامل.



## تعدد المؤسسات التي تمكن سيناريوهات مقدمو خدمات الأمان المدارة

يتم توفير XDR كخدمة مع مستأجرين شاملين – لا يستطيع مستخدم لدى أحد المستأجرين رؤية بيانات المستأجرين الآخرين، بينما يستطيع المسؤول الرئيسي (مقدمو خدمات الأمان المدارة) إنشاء عمليات الاكتشاف والاستجابة لجميع العملاء.

# قدرات الدمج

توفر المجموعة الواسعة من عمليات الدمج التي تعمل مع Kaspersky XDR **رؤية موحدة وسياقية للتهديدات المحتملة**، مما يمنح فريق الأمان الخاص بك جميع الأدوات والمعلومات التي يحتاجونها لحماية مؤسستك من أي شيء يرسله إليك مجرمو الإنترنت.

تشمل إمكانات دمج المنتج القدرة على تلقي البيانات (السجلات) من الأنظمة والأجهزة الأخرى، بالإضافة إلى إعداد استجابات تلقائية في المنتجات الأخرى. ويأتي Kaspersky XDR مزودًا بمجموعة واسعة من عمليات الدمج المبتكرة مع منتجات Kaspersky ومنتجات الجهات الخارجية. ويمكن أيضًا إضافة عمليات دمج إضافية يمكن تطويرها إما بواسطة Kaspersky Professional Services أو بواسطة الشركاء أو العملاء أنفسهم (بما في ذلك استخدام إمكانات واجهة برمجة التطبيقات (API) للمنتجات القابلة للاتصال). ويمكن الدمج مع أنظمة من مجالات مختلفة وبأعين مختلفين، ويتم دعم العديد من البروتوكولات وتنسيقات البيانات.

## حسب نوع النقل

- الملف
- 1c-log and 1c-xml
- Diode
- FTP
- NFS
- WMI
- WEC
- SNMP
- SNMP-TRAP
- VmWare API
- TCP
- UDP
- Netflow
- sflow
- nats-jetstream
- kafka
- HTTP
- SQL
- SQLite
- MSSQL
- MySQL
- PostgreSQL
- Cockroach
- Oracle
- Firebird

## حسب نوع البيانات

- IPFIX
- CEF
- Netflow 5
- Netflow 9
- KV
- XML
- Syslog
- Csv
- JSON
- SQL

## حسب مجال الأمان

- أمان نقطة النهاية**
  - حلول EDR و EPP
- أمان الشبكات والويب والبريد الإلكتروني**
  - حماية البريد الإلكتروني
  - اكتشاف الشبكة والاستجابة لها (NDR)
  - جدران الحماية (FW) وجدران الحماية من الجيل التالي (NGFW)
  - إدارة التهديدات الموحدة (UTM)
  - أنظمة اكتشاف الاختراق (IDS)

- أمان الخدمات السحابية**
  - وسطاء أمان الوصول إلى السحابة (CASB)
  - منصات حماية عبء العمل السحابي (CWPP)

- المعلومات المتعلقة بالتهديدات**
  - معلومات التهديدات الإلكترونية (CTI)
- أمان الهوية**
  - إدارة الهوية والوصول (IAM)
  - إدارة الوصول المميز (PAM)
- الوعي الأمني بأمان التكنولوجيا التشغيلية / إنترنت الأشياء**

## حسب البائع

- SentinelOne
- Sonicwall
- Sophos
- ThreatConnect
- ThreatQuotient
- Trend Micro
- Trustwave
- VMWare
- Vormetric
- WatchGuard – Firebox
- Winchill Fracas
- Zettaset
- .Zscaler & etc
- Minerva
- NetIQ
- NetScout
- Netskope
- Netwrix
- Nexthink
- NIKSUN
- Oracle
- PagerDuty
- Palo Alto
- Penta Security
- Proofpoint
- Radware
- Recorded
- ReversingLabs
- SailPoint
- Fortinet
- Gigamon
- Huawei
- IBM
- Ideco
- Illumio
- Imperva
- Orion Soft
- Intralinks
- Juniper
- Kemptechnologies
- Kerio
- Lieberman
- MariaDB
- Microsoft
- MikroTik
- Claroty
- CloudPassage
- Corvil
- Cribl
- CrowdStrike
- CyberArk
- DeepInstinct
- Delinea
- EclecticIQ
- Edge Technologies
- Eltex
- Eset
- F5 BigIP
- FireEye
- Forcepoint
- Kaspersky
- Absolute
- AhnLab
- Aruba
- Avigilo
- Ayehu
- Barracuda
- BeyondTrust
- Bloombase
- BMC
- Bricata
- Brinqa
- Broadcom
- CheckPoint
- Cisco
- Citrix

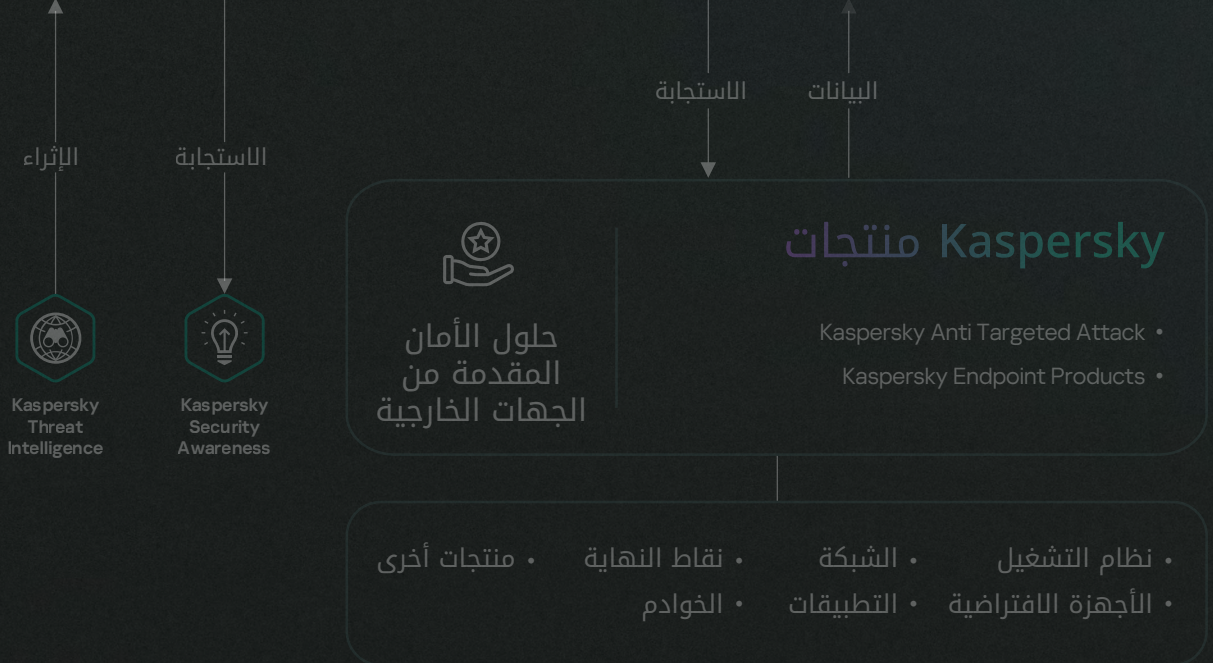
# الميزات التي نقدمها

يتوفر Kaspersky XDR في خيارين.

## Kaspersky XDR Core

يتم تخصيص Kaspersky XDR Core للعملاء الذين يمتلكون بالفعل حلول نقاط النهاية وEDR ولا يريدون استبدالها، ويفضلون توسيع الوظائف باستخدام محرك الارتباط والاستجابات الآلية والموصلات من جهات خارجية.

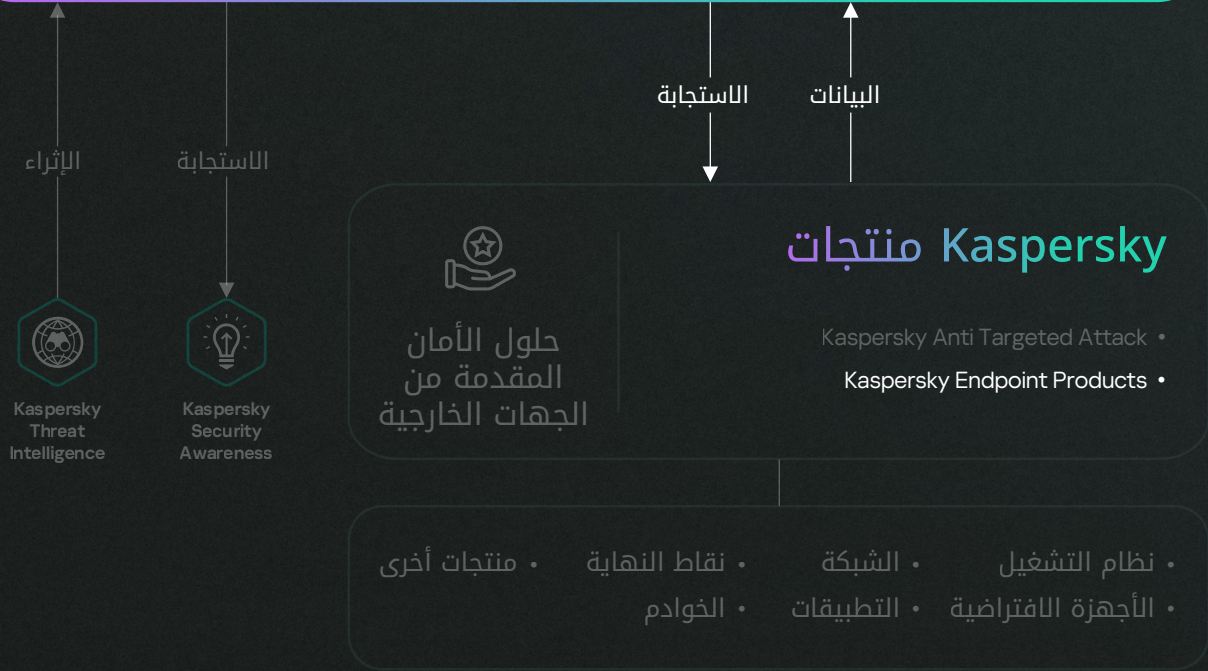
## منصة إدارة واحدة مفتوحة



# Kaspersky Next XDR Expert

يجمع Kaspersky Next XDR Expert بين حماية نقطة النهاية الأفضل في فئتها وإمكانيات الاكتشاف المتقدمة التي يتمتع بها Kaspersky EDR Expert، وهو محرك ارتباط واستجابات آلية. ويمكن إضافة موصلات الجهات الخارجية لسحب جميع البيانات معًا.

## منصة إدارة واحدة مفتوحة



## القيمة المضافة مع أجهزة الاستشعار التكميلية

يدعم Kaspersky XDR الدمج السلس لأجهزة الاستشعار التكميلية المصممة لحماية أصول محددة، والدمج بسلاسة في XDR لتوفير طبقة إضافية من القيمة، وتحويل XDR إلى منصة متماسكة تمنح المحليين مساحة عمل مركزية تغطي جميع الحلول المدمجة.

ولا يعمل Kaspersky XDR على تعزيز دفاعاتك من خلال EDR فحسب، بل يوفر أيضًا إمكانيات دمج مرنة، بحيث يستطيع العملاء إضافة منتجات إلى النظام البيئي في أي وقت.

Kaspersky Next XDR Expert	Kaspersky XDR Core	
●	●	<b>منصة الإدارة الواحدة المفتوحة ومكوناتها</b>
●	●	<b>محرك الارتباط المتبادل</b> • موصلات الأطراف الخارجية • إدارة السجلات ومستودع البيانات • اكتشاف التهديدات والارتباط المتبادل • إدارة الأصول • لوحات المعلومات وإعداد التقارير
●	●	<b>مكونات XDR</b> • إدارة الحالات • أتمتة الاستجابة والتنسيق (كتب التشغيل) • التحقيق • مجموعة أدوات النشر • API المفتوحة
●		<b>وظائف Kaspersky *Endpoint</b>
●		<b>الاكتشاف الآلي وشبه الآلي واليدوي</b>
●		<b>المراقبة عبر نقاط النهاية المحمية</b>
●		<b>احتواء التهديد</b>
●		<b>خيارات الاسترداد</b>
●		<b>الحماية والإدارة المحمولة</b>
●		<b>اكتشاف الخدمات السحابية وحظرها</b>
●		<b>الأمان لتطبيقات MS O365 واكتشاف البيانات</b>
●		<b>التدريب على الأمن الإلكتروني لمسؤول تكنولوجيا المعلومات</b>



## Kaspersky Next XDR Expert



Kaspersky Next  
EDR Foundations



Kaspersky  
Unified Monitoring  
and Analysis Platform

مكونات XDR



Kaspersky  
Endpoint Detection  
and Response  
Expert

## Kaspersky XDR Core



Kaspersky  
Unified Monitoring  
and Analysis Platform

مكونات XDR

## تقديم Kaspersky Next



Kaspersky Next  
XDR Expert

### جهاز خبراءك

احرص على حماية عملك من التهديدات الأكثر تعقيدًا وتقدمًا

- إذا كنت بحاجة إلى
- اكتشاف التهديدات المتقدمة
  - التكامل السلس
  - أدوات قوية للاكتشاف الاستباقي للتهديدات



Kaspersky Next  
EDR Optimum

### بناء دفاعاتك

تعزز أمانك من خلال التحقيق والاستجابة الأساسيين

- إذا كنت بحاجة إلى
- تعزيز الرؤية وقدرات الاستجابة
  - أمان السحابة الموسع
  - ضوابط مطابقة لمعايير المؤسسات



Kaspersky Next  
EDR Foundations

### أمان قوي للجميع

حماية جميع نقاط النهاية لديك

- إذا كنت بحاجة إلى
- حماية قوية لنقطة النهاية
  - ضوابط الأمان الأساسية
  - الأتمتة القصوى

# Why Kaspersky XDR

خاضعة لأكثر عدد من الاختبارات. حائزة على أكبر عدد من الجوائز. حماية Kaspersky.

Kaspersky شركة عالمية راسخة في مجال الأمن الإلكتروني وتتمتع بسجل حافل من الخبرة الأمنية. وقد وفرنا الحماية للمؤسسات في جميع أنحاء العالم لأكثر من 25 عامًا وحصلنا على عدد لا يحصى من الجوائز والأوسمة لمنتجاتنا وخدماتنا. بين عامي 2013 و2022، حصلت منتجات Kaspersky على ما يلي:

685

حققت أحد المراكز الثلاثة الأولى  
685 مرة

587

حققت المركز الأول 587 مرة

827

شاركت في 827 اختبارًا ومراجعة  
مستقلة

في عام 2023، حصلت Kaspersky على لقب الشركة الرائدة في سوق حلول XDR من قبل شركة ISG العالمية الرائدة في مجال الأبحاث والاستشارات التقنية. وتُعرّف ISG "الرواد" بأنهم من يمتلكون عرضًا شاملاً للمنتجات والخدمات ويمثلون قوة مبتكرة واستقرارًا تنافسيًا.

معرفة المزيد



## Kaspersky Extended Detection and Response

طلب عرض توضيحي

#kaspersky  
#bringonthefuture

me.kaspersky.com

© 2024 AO Kaspersky Lab.  
العلامات التجارية المسجلة وعلامات الخدمة مملوكة لأصحابها.