



# المعلومات ذات الصلة بالبصمات الرقمية من Kaspersky

واجهوا المستقبل بأمان kaspersky



# المعلومات ذات الصلة بالبصمات الرقمية من Kaspersky

كلما زادت أعمالك، ازدادت بيانات تكنولوجيا المعلومات تعقيدًا وانتشارًا، ما يفرض المزيد من التحديات: حماية وجودك الرقمي الكبير من دون تحكم مباشر أو ملكية مباشرة. تتيح البيانات المتغيرة والمتراصة للشركات التمتع بفوائد كبيرة. لكن زيادة التواصل والترابط يساهم كذلك في انتشار الهجمات واتساع رقعتها. يتمتع المهاجمون الآن بالكثير من المهارات، لذلك؛ من المهم أن ترى صورة دقيقة لوجود مؤسستك الرقمي وتضع عينك كذلك على التغييرات التي تحدث وتستطيع الاستجابة للمعلومات الحديثة عن الأصول الرقمية المعرضة للخطر.

يمكن للمؤسسات أن تستخدم مجموعة كبيرة من أدوات الأمن في عملياتها الأمنية، لكن لا تزال ثمة تهديدات رقمية تحوم حولها؛ ومن ثم ستحتاج إلى القدرة على اكتشاف الأنشطة الداخلية المريبة وخطط ومخططات الهجوم للمجرمين عبر الإنترنت الموجودة على منصات شبكة الإنترنت المظلمة، وما إلى ذلك. قامت Kaspersky بإنشاء المعلومات ذات الصلة بالبصمات الرقمية من أجل مساعدة محللي الأمن على استكشاف كيفية رؤية الخصوم لموارد شركتهم ومن ثم اكتشاف الهجمات المحتملة فورًا وتعديل أنظمة الدفاع لديهم بناءً على ذلك.

ما الطريقة المثلى لشن هجوم على مؤسستك؟ ما الطرق غير المكلفة التي يتم بها شن الهجمات على مؤسستك؟ ما المعلومات المتاحة للمهاجمين الذين يستهدفون شركتك؟ هل تم اختراق بنيتك التحتية بالفعل من معرفتك؟

تجيب المعلومات ذات الصلة بالبصمة الرقمية من Kaspersky عن هذه الأسئلة وغيرها، حيث يجمع خبراءنا صورة كاملة لحالة الهجوم الحالي، ويحددون نقاط الضعف المعرضة للاستغلال ويكتشفون أدلة الهجمات السابقة والحالية والمخطط لها.

يوفر المنتج ما يلي:

- جرد محيط الشبكة باستخدام أساليب غير تطفلية لتحديد موارد شبكة العميل والخدمات المعرضة التي تمثل نقطة دخول محتملة للهجمات، مثل وإجهات الإدارة التي تترك على محيط الشبكة دون قصد أو الخدمات ذات التهيئة الخاطئة أو واجهات الأجهزة، وغيرها الكثير.
- تحليل مخصص لنقاط الضعف الحالية مع مزيد من التسجيل والتقييم الشامل للمخاطر بناءً على التقييم الأساسي لنظام تسجيل نقاط الضعف الشائعة (CVSS) وتوفير نقاط الاستغلال العامة وتجربة اختبار الاختراق وموقع مورد الشبكة (المضيف/البنية التحتية).
- تحديد ومراقبة وتحليل أي هجمات مستهدفة نشطة أو هجمات يتم التخطيط لها حاليًا أو حملات تهديدات مستعصية متقدمة تستهدف شركتك ومجالك ومنطقة العمليات.
- أدلة على التهديدات وأنشطة شبكات روبوتات الإنترنت التي تستهدف تحديدًا عملاءك وشركاءك والمشاركين في شبكتك، ومن ثم استخدام أنظمتهم المصابة لشن هجوم عليك.
- مراقبة سرية لمواقع تخزين النصوص والمنتديات العامة والمدونات وقنوات المراسلة الفورية والمنتديات والمجتمعات المخفية والمحظورة عبر الإنترنت من أجل اكتشاف الحسابات المخترقة أو تسرب المعلومات أو الهجمات المخطط لشنها على مؤسستك ويتم مناقشتها هناك.



تستخدم معلومات البصمات الرقمية من Kaspersky تقنيات معلومات المصادر المفتوحة (OSINT) مع التحليل الآلي واليدوي للإنترنت السطحي والعميق والمظلم إلى جانب قاعدة المعارف الداخلية في Kaspersky لتوفير توصيات ورؤى قابلة للتطبيق.

يتوفر المنتج على بوابة معلومات التهديدات من Kaspersky. يمكنك شراء أربعة تقارير من التقارير ربع السنوية تتضمن إنذارات التهديدات السنوية في الوقت الفعلي أو شراء تقرير واحد يتضمن إنذارات نشطة لمدة ستة أشهر.

ابحث في الإنترنت السطحي والإنترنت المظلم للحصول على معلومات في الوقت الفعلي تقريبًا تتعلق بأحداث الأمان التي تهدد أصولك بالإضافة إلى البيانات الحساسة المعرضة للخطر المتعلقة بالمجتمعات والمنتديات المقيدة غير الشرعية. يتضمن الترخيص السنوي 50 بحثًا في اليوم عبر المصادر الخارجية وقاعدة معارف Kaspersky.

تمثل معلومات البصمات الرقمية من Kaspersky أحد الحلول الفريدة مع خدمة التعطيل من Kaspersky. يتضمن الترخيص السنوي 10 طلبات لإزالة البرامج الضارة ونطاقات التصيد الاحتمالي سنويًا.

### جرد محيط الشبكة (بما في ذلك السحابة)

- الخدمات المتوفرة
- آثار الخدمات
- تحدد نقاط الضعف
- تحليل نقاط الاستغلال
- التسجيل وتحليل المخاطر

### الإنترنت السطحي والعميق والمظلم

- أنشطة المجرمين الإلكترونيين
- تسريبات البيانات وبيانات الاعتماد
- المستخدمون المطلعون
- الموظفون على مواقع التواصل الاجتماعي
- تسريبات البيانات الوصفية

### قاعدة معلومات Kaspersky

- تحليل عينات البرامج الضارة
- تعقب روبوتات الإنترنت ورسائل التصيد
- خوادم البرمجيات الضارة ومصادرها
- إعداد تقارير تضم معلومات عن هجمات التهديد المستمر المتقدم
- موجزات بيانات التهديدات

### بياناتك غير المنظمة

- عناوين IP
- مجالات الشركة
- أسماء العلامة التجارية
- الكلمات المفتاحية



### جرد محيط الشبكة



### الإنترنت العادي والعميق والمظلم



### قاعدة معلومات Kaspersky



البحث في الوقت الفعلي عبر  
والإنترنت Kaspersky مصادر  
السطحي والإنترنت المظلم

التقارير التحليلية

10 طلبات تعطيل في العام

الإنذارات المتعلقة  
بالتهديدات



# Kaspersky Digital Footprint Intelligence

معرفة المزيد

[www.kaspersky.com](http://www.kaspersky.com)

© 2022 AO Kaspersky Lab  
العلامات التجارية المسجلة وعلامات الخدمة  
مملوكة لأصحابها.