



Kaspersky® Security for Microsoft Office 365

Co sekundę do internetu trafia 3,5 miliona e-maili. Twoją firmę może sparaliżować zaledwie jeden.

Rozwiązanie **Kaspersky Security for Microsoft Office 365** korzysta z zaawansowanej heurystyki, piaskownicy, uczenia maszynowego i innych technologii nowej generacji w celu ochrony poczty e-mail przed oprogramowaniem ransomware, szkodliwymi załącznikami, spamem, phishingiem, atakami typu BEC (ang. Business E-mail Compromise) i nieznanymi zagrożeniami. Podobnie jak pakiet Microsoft Office 365, rozwiązanie **Kaspersky Security for Microsoft Office 365** funkcjonuje w chmurze. I podobnie jak wszystkie rozwiązania Kaspersky Lab, jest zbudowane w oparciu o najczęściej testowaną i najczęściej nagradzaną ochronę¹. Zapewnij płynność komunikacji w firmie i ochroń ją przed cyberzagrożeniami z Kaspersky Security for Microsoft Office 365.

Zwiększenie produktywności i zmniejszenie ryzyka dzięki ochronie nowej generacji przed spamem

Połowa e-maili wysyłanych globalnie to spam. Przyspiesz czas jego wykrywania i zwiększ wydajność zasobów eliminując go, zanim przedostanie się do Twojej firmy. Kaspersky Lab oferuje technologie nowej generacji umożliwiające wykrywanie i analizę spamu z wykorzystaniem uczenia maszynowego i analizy w chmurze przeprowadzanej w czasie rzeczywistym dzięki sieci Kaspersky Security Network.

Wykorzystująca chmurę ochrona przed szkodliwymi programami

99% szkodliwego oprogramowania jest dystrybuowane za pośrednictwem poczty e-mail lub serwerów WWW, a 66% jest instalowane poprzez szkodliwe załączniki². Zabezpiecz się przed atakami wykorzystującymi pocztę e-mail, blokuj nieznane szkodliwe programy i luki dnia zerowego czyhające w takich aplikacjach jak Word, Excel, PowerPoint czy innych plikach.

Zabezpiecz się przed ransomware, phishingiem i innymi zaawansowanymi zagrożeniami

Ransomware - szkodliwe oprogramowanie blokujące dostęp do danych dla okupu - atakuje firmy co 40 sekund³, często poprzez phishingowe wiadomości e-mail. 78% użytkowników przyznaje, że ma świadomość zagrożeń czyhających w nieznanymi wiadomościach e-mail, a mimo to połowa z nich je otwiera⁴. Rozwiązanie Kaspersky Security for Microsoft Office 365 korzysta z technologii piaskownicy i uczenia maszynowego w celu filtrowania zagrożeń, zanim użytkownik będzie miał szansę się pomylić.

Ochrona danych i integralności oraz kontrola

Nie musisz się martwić o swoją prywatność: podczas konfiguracji administratorzy wybiorą centrum danych, w którym będzie przetwarzana poczta e-mail. Firma Kaspersky Lab nie przechowuje poczty swoich klientów – podejrzane wiadomości są umieszczane w folderze, do którego dostęp mają wyłącznie administratorzy, czyli w skrzynce pocztowej użytkowników pakietu Office 365. Dostęp do tego folderu i wyświetlenie wiadomości jest możliwe tylko dla administratora - do tego celu służy konsola zarządzania rozwiązaniami Kaspersky Security for Microsoft Office 365.

Mniej fałszywych alarmów – mniejsze ryzyko utraconych wiadomości

Komplikacje wynikające z umieszczania pożytecznych wiadomości w folderze spamu to problem znany wielu użytkownikom. Dzięki mniejszej liczbie fałszywych alarmów i kontroli administratora nad tym, co się dzieje z podejrzanymi wiadomościami, rozwiązanie Kaspersky Security for Microsoft Office 365 znacznie zmniejsza ryzyko wystąpienia takich sytuacji. Usunięte e-maile są umieszczane w kopiach zapasowych, można je wyszukiwać i przywracać – co eliminuje problem znikających e-maili.

Łatwość użytkowania i oszczędność

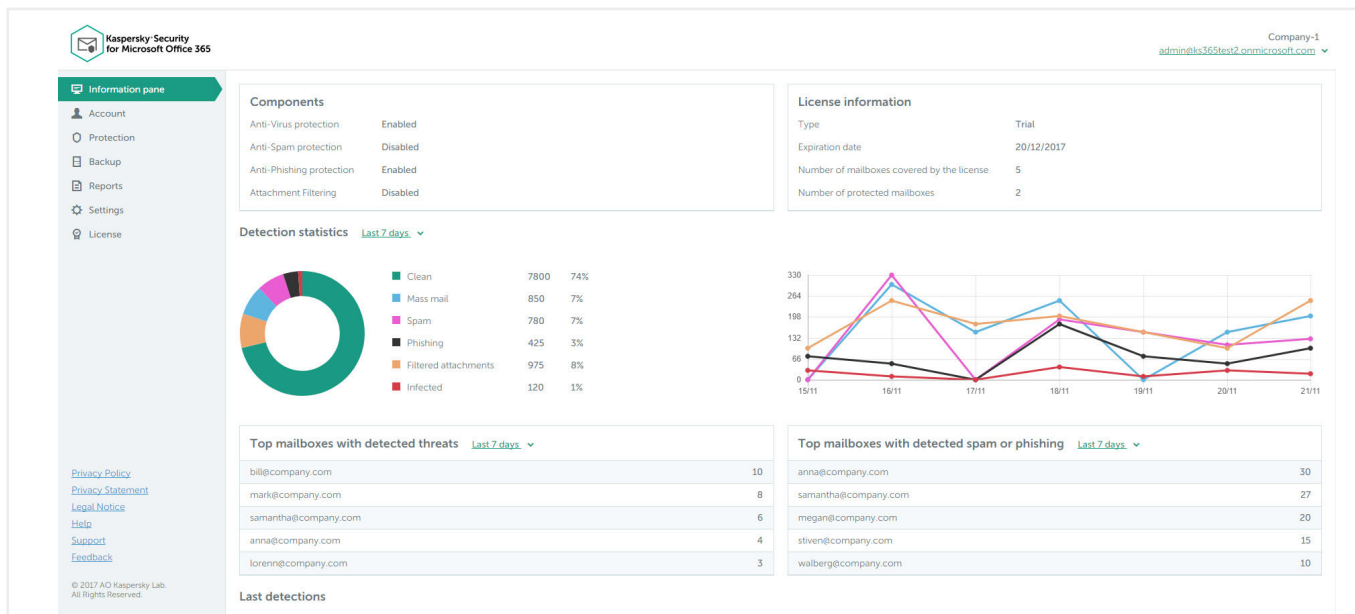
Dzięki intuicyjnemu i łatwemu w użyciu interfejsowi nie ma konieczności organizowania dodatkowych szkoleń personelu. Pojedyncza konsola administracyjna jest wszechstronna i wyświetla w czytelny sposób wykryte zagrożenia i statystyki. Pojedyncza, łatwa w użyciu polityka zapewnia natychmiastową ochronę. Nie musisz inwestować w dodatkową infrastrukturę ani instalować dodatkowego oprogramowania, by aktywować ochronę poczty.

1 W 2017 r. produkty Kaspersky Lab uczestniczyły w 83 niezależnych testach i przeglądach, zajmując 72 razy pierwsze miejsce i plasując się 78 razy w pierwszej trójce. <https://kaspersky.pl/top3>

2 Verizon Data Breach Investigation Report 2017

3 Kaspersky Security Bulletin 2016: Rewolucja ransomware

4 Friedrich-Alexander Universität: FAU Researchers investigate user behaviour when unknown messages are received online.



Technologie nowej generacji

Wsparcie chmury Kaspersky Security Network

Sprawdzanie reputacji i ochrona przed phishingiem w oparciu o dane dotyczące najnowszych zagrożeń, w tym spamu, pochodzące z chmury Kaspersky Security Network. Skanowanie ruchu w czasie rzeczywistym w celu wykrywania, blokowania i usuwania najnowszych zagrożeń, w tym ataków z użyciem ransomware i szkodliwych narzędzi wykorzystujących luki dnia zerowego.

Heurystyka i uczenie maszynowe

Wykorzystujący heurystykę system automatycznego wykrywania jeszcze lepiej identyfikuje nieznane szkodliwe programy. Uczenie maszynowe umożliwia szybkie wykrywanie sekwencji wykonywanych działań wskazujących na atak. Wraz z rejestrami z piaskownicy zapewnia to nieustanne udoskonalanie nowych wskaźników wykrywania, nie tylko zapewniając optymalną ochronę przed najnowszymi zagrożeniami, ale również minimalizując liczbę fałszywych alarmów.

Wypróbuj za darmo na cloud.kaspersky.com

Maksymalnie uproszczone zarządzanie

Kaspersky Business Hub – pojedyncza konsola do zarządzania ochroną w firmie. Intuicyjny interfejs, proste zarządzanie i wysokiej jakości ochrona dla różnych urzędzeń i narzędzi zwiększających produktywność, którymi zarządzasz z jednego miejsca.

Kaspersky Business Hub umożliwia zarządzanie następującymi produktami:

- Kaspersky Endpoint Security Cloud
- Kaspersky Security for Microsoft Office 365

Funkcje Kaspersky Security for Microsoft Office 365:

- Scentralizowane zarządzanie
- Łatwy w użyciu profil ochrony
- Panel wyświetlający informacje i raporty o zagrożeniach
- Uzupełnianie niechcianych załączników
- Rozpoznawanie prawdziwego typu plików – precyzyjne rozpoznawanie typu obiektów, bez względu na ich rozszerzenia
- Ochrona przed spamem, szkodliwymi programami i phishingiem
- Brak konieczności organizowania dodatkowej infrastruktury

Kaspersky Lab Polska sp. z o.o.
Informacje o cyberzagrożeniach: securelist.pl
Produkty Kaspersky Lab dla firm: biznes.kaspersky.pl

#truecybersecurity
#HuMachine

www.kaspersky.pl

© 2018 AO Kaspersky Lab. Wszelkie prawa zastrzeżone.
Zarejestrowane znaki handlowe i nazwy usług należą do ich właścicieli.

