

► KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS Warstwa 2: Select

Ochrona pracowników mobilnych i wdrażanie polityki bezpieczeństwa.

Warstwa 'Select' obejmuje wdrożenie i ochronę urządzeń mobilnych poprzez Mobile Device Management – zarządzanie urządzeniami mobilnymi (Kaspersky MDM) oraz mobilne rozwiązanie do ochrony przed szkodliwym oprogramowaniem. Dodatkowe narzędzia kontroli punktów końcowych (sieci, urządzeń i aplikacji) pomagają Twojej firmie wprowadzić politykę IT, zabezpieczając najbardziej istotne elementy Twojego środowiska IT.

Możliwości ochrony i zarządzania, jakich potrzebujesz.

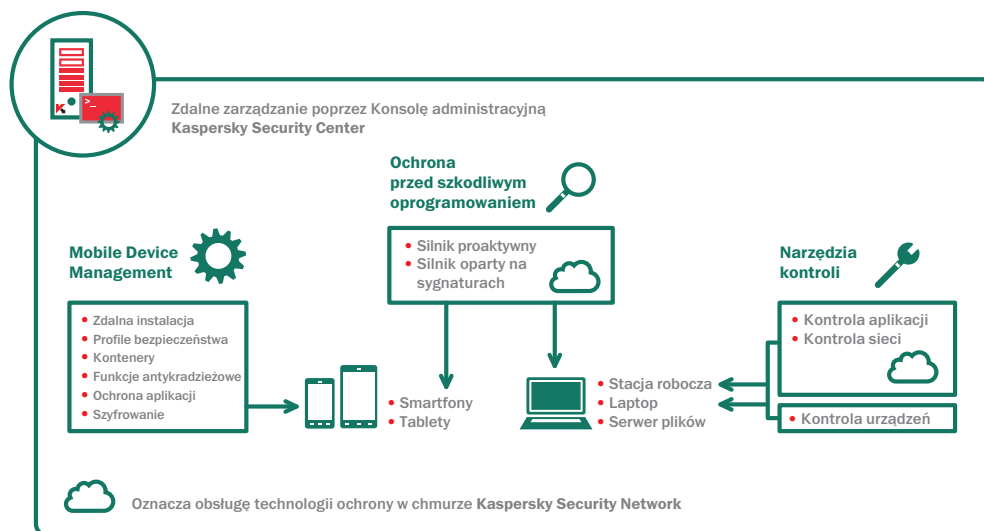
Firma Kaspersky Lab wbudowała potężne funkcje klasy enterprise w cztery progresywne poziomy produktów. Dzięki temu nasza oferta jest nieskomplikowana i przystępna dla każdego rodzaju przedsiębiorstwa.

Która warstwa jest odpowiednia dla Ciebie?

- CORE
- **SELECT**
- ADVANCED
- TOTAL

Dostępne funkcje:

- Ochrona przed szkodliwym oprogramowaniem
- Zapora sieciowa
- Ochrona wspomagana przez usługi chmury Kaspersky Security Network
- Kontrola aplikacji
- Biała lista aplikacji
- Kontrola sieci
- Kontrola urządzeń
- Wykrywanie luk
- Ochrona serwerów plików
- Mobile Device Management – zarządzanie urządzeniami mobilnymi
- Mobile Endpoint Security – ochrona mobilnych punktów końcowych (dla tabletek i smartfonów)



Funkcje kluczowe:

Silna ochrona antywirusowa punktów końcowych

Najlepszy w swojej klasie silnik Kaspersky Lab działa na kilku poziomach w systemie operacyjnym, usuwając szkodliwe oprogramowanie. Oparta na chmurze usługa Kaspersky Security Network (KSN) chroni użytkowników przed nowymi zagrożeniami w czasie rzeczywistym.

Elastyczne, precyzyjne narzędzia kontroli

Skategoryzowana baza danych bezpiecznych i niebezpiecznych aplikacji oraz stron internetowych umożliwia administratorom zdefiniowanie i wymuszanie polityk dla aplikacji i surfowania po internecie, podczas gdy precyzyjne narzędzia kontroli pozwalają na podłączanie do firmowych komputerów tylko określonych urządzeń.

Sprawną instalacją mobilną oraz ochroną smartfonów i tabletek

Polityki i aplikacje dla urządzeń mobilnych mogą być bezpiecznie wdrażane bezprzewodowo poprzez Kaspersky MDM. Ochrona mobilna oparta na agencie jest dostępna dla urządzeń z systemami iOS, Android™, BlackBerry®, Symbian i Windows® Mobile.

Skaner wykrywania luk

Nasza technologia wykrywa luki w sprzęcie i oprogramowaniu, które torują drogę potencjalnym atakom zero-day.

Ochrona antywirusowa punktów końcowych:

Częste aktualizacje i ochrona oparta na sygnaturach
Sprawdzająca się w branży tradycyjna metoda wykrywania zagrożeń oparta na sygnaturach.

Analiza zachowania przeprowadzana przez Kontrolę systemu

Zapewnia ochronę proaktywną przed zagrożeniami, które nie zostały jeszcze zarejestrowane w bazach sygnatur.

Ochrona w chmurze

Usługa Kaspersky Security Network (KSN) zapewnia o wiele szybszą reakcję na zagrożenia niż tradycyjne metody ochrony. Testy firm trzecich pokazują, że czas reakcji KSN wynosi zaledwie 0,02 sekundy!

System zapobiegania włamaniom HIPS (Host-based Intrusion Prevention) z osobistą Zaporą sieciową

Predefiniowane reguły dla ponad 250 najczęściej używanych aplikacji redukują czas spędzany na konfigurowaniu zapory sieciowej.

Kontrola punktów końcowych:

Kontrola aplikacji

Umożliwia administratorom IT definiowanie polityk zezwalających, blokujących lub regulujących aktywność aplikacji (lub kategorii aplikacji).

Kontrola sieci

System kontroli śledzi działania użytkownika – niezależnie od tego czy znajduje się w sieci firmowej, czy poza nią.

Kontrola urządzeń

Umożliwia użytkownikom definiowanie, planowanie i wymuszenie polityk obsługi danych dla nośników przenośnych i innych urządzeń peryferyjnych — podłączonych poprzez USB lub inny typ magistrali.

Dynamiczna Biała lista

Współczynnik reputacji plików dostarczany w czasie rzeczywistym przez Kaspersky Security Network zapewnia, że zatwierdzone przez Ciebie aplikacje nie zawierają szkodliwych programów, a także pomaga zmaksymalizować produktywność.

► Nasze rozwiązanie to nie podzielony „pakiet”, ale jedyna prawdziwa platforma bezpieczeństwa w branży.

Jedna Konsola zarządzająca

Z poziomu jednego panelu administrator może przeglądać i zarządzać całym obszarem ochrony — maszynami wirtualnymi, a także urządzeniami fizycznymi i mobilnymi.

Jedna Platforma bezpieczeństwa

Firma Kaspersky Lab sama opracowała konsolę, moduły ochrony i wewnętrzne narzędzia – nie kupiliśmy tych technologii od innych firm. Oznacza to, że ci sami programiści, pracujący z tą samą bazą kodu, stworzyli technologie, które idealnie współpracują ze sobą. Wynikiem tego jest stabilność, zintegrowane profile, przydatne funkcje raportowania oraz intuicyjne narzędzia.

Jeden koszt

Wszystkie narzędzia pochodzą od jednego producenta i są dostarczane podczas jednej instalacji — nie musisz więc przechodzić przez nowy proces sporządzania budżetu, aby bezpieczeństwo postawić na równi z celami biznesowymi.

Kaspersky Security for Mobile:

Innowacyjne technologie ochrony przed szkodliwym oprogramowaniem

Wynikiem połączenia wykrywania opartego na sygnaturach z modułem proaktywnym i chmurą jest ochrona działająca w czasie rzeczywistym. Funkcje takie jak bezpieczna przeglądarka, ochrona przed spamem oraz bezpieczne, odizolowane środowisko (sandbox) dla aplikacji jeszcze bardziej zwiększają bezpieczeństwo.

Technologia instalacji Over The Air (OTA)

Możliwość zdalnej prekonfiguracji i instalacji aplikacji przy pomocy SMS-a, wiadomości e-mail i komputera.

Zdalne narzędzia modułu Anti-Theft (ochrona przed kradzieżą)

Technologie takie jak SIM-Watch, zdalne blokowanie, usuwanie i odnajdywanie eliminują możliwość uzyskania nieautoryzowanego dostępu do danych firmowych w przypadku zgubienia lub kradzieży urządzenia mobilnego.

Kontrola aplikacji dla urządzeń mobilnych

Monitoruje aplikacje zainstalowane na urządzeniu mobilnym zgodnie z predefiniowanymi politykami grupowymi. Zawiera grupę „Aplikacje obowiązkowe”.

Obsługa urządzeń pracowników

Aplikacje i dane firmowe są odizolowane w zaszyfrowanych kontenerach, które są niewidoczne dla użytkownika. Dane te mogą zostać usunięte oddzielnie.

NIE WSZYSTKIE FUNKCJE SĄ DOSTĘPNE NA WSZYSTKICH PLATFORMACH.
Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.kaspersky.pl