

Trend Micro™

InterScan™ Messaging Hosted Security

Powstrzymaj spam i inne zagrożenia rozpowszechniane za pomocą poczty e-mail, zanim dotrą do sieci

Firmy odbierają coraz więcej spamu i podlegają coraz częstszym atakom z wykorzystaniem poczty elektronicznej. Ataki te nie tylko szkodzą produktywności pracowników, ale również pochłaniają cenny czas personelu IT i innych pracowników.

Rozwiązanie firmy Trend Micro oparte na hostowanej ochronie poczty blokuje spam, wirusy, phishing i inne zagrożenia rozpowszechniane za pomocą poczty e-mail, zanim dotrą one do sieci. Rozwiązanie firmy Trend Micro jest usługą hostowaną, nie wymaga więc instalacji żadnego sprzętu ani oprogramowania. Pozwala oszczędzać czas personelu IT oraz chronić produktywność użytkowników końcowych, dostępne miejsce na serwerze pocztowym i wydajność procesora.

Ponadto globalny zespół ekspertów z firmy Trend Micro pracuje nad wszelkimi poprawkami i aktualizacjami aplikacji, dzięki czemu wydajność tego rozwiązania jest wciąż optymalizowana.

USŁUGA HOSTOWANA

Punkty ochrony

- Otoczenie sieciowe

Ochrona przed zagrożeniami

- Narzędzia antyspamowe
- Aplikacje antywirusowe
- Anty-spyware
- Ochrona przed phishingiem
- Filtrowanie zawartości

KORZYŚCI	FUNKCJE
Najlepsze rozwiązanie z zakresu blokowania spamu	<ul style="list-style-type: none"> • Technologia e-mail reputation korzysta z największej na świecie, zaufanej bazy danych, blokując do 99% spamu zanim znajdzie się on w sieci. • Dynamiczne usługi reputacyjne w czasie rzeczywistym zatrzymują zagrożenia z nowych źródeł, takich komputery rozpowszechniające złośliwe oprogramowanie i sieci botnet. • Oczekująca na opatentowanie technologia wykrywania spamu w obrazach. • Wbudowana usługa blokowania adresów URL na podstawie reputacji. • Ulepszona ochrona firm o zasięgu światowym dzięki funkcji wielojęzycznego wykrywania spamu • Ochrona przed masowym atakiem wiadomościami e-mail — DHA, DDoS oraz przed atakiem z wykorzystaniem odbitych wiadomości e-mail. • Ponowne przetwarzanie wiadomości e-mail poddanych kwarantannie skutkuje o 20% niższą liczbą fałszywych alarmów przy jednoczesnej maksymalizacji tempa blokowania spamu.
Wielokrotnie nagradzana ochrona antywirusowa, antyphishingowa i anty-spyware	<ul style="list-style-type: none"> • Wielokrotnie nagradzana technologia i wsparcie laboratoriów TrendLabsSM zapewnia ochronę przez 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. • Ochrona w czasie rzeczywistym blokuje ataki nieznanymi wirusów oraz ataki ukierunkowane. • Automatyzacja zalecanych odpowiedzi na aktywność wirusów dzięki technologii antywirusowej ActiveAction • Zatrzymywanie ataków spyware dokonywanych przy pomocy poczty e-mail dzięki funkcji ochrony przed oprogramowaniem typu spyware. • Sygnatury, heurystyka i usługi reputacyjne powstrzymują phishing oraz ataki ukierunkowane.
Niższe koszty infrastruktury i utrzymania	<ul style="list-style-type: none"> • Proste przekierowanie rekordu MX umożliwiła szybką reakcję w czasie nieprzekraczającym 48 godzin. • Brak konieczności stosowania urządzeń i programów ochrony poczty e-mail, zmniejszenie infrastruktury, kosztów i administracji • Ekspertcy z firmy Trend Micro zajmują się wszystkimi poprawkami, aktualizacjami i optymalizacją aplikacji.
Łatwa administracja	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcja śledzenia wiadomości oraz szczegółowe raporty ułatwiają śledzenie hostowanego ruchu oraz stanu sieci. • Zarządzanie katalogami dzięki formatowi LDIF oraz import innych plików katalogów upraszcza zarządzanie • Funkcja opartej na sieci Web kwarantanny po stronie użytkownika końcowego oraz powiadomienia o kwarantannie umożliwiają użytkownikom końcowym zarządzanie spamem.
Skuteczne i elastyczne filtrowanie zawartości (opcja zaawansowana)	<ul style="list-style-type: none"> • Filtrowanie zawartości zapewnia zgodność z przepisami, wspomaga kontrolę w obrębie firmy, a także chroni przed utratą danych • Skanowanie wiadomości e-mail i załączników przy użyciu filtrów zawartości przychodzącej i wychodzącej, w tym plików PDF. • Rozpoznawanie zawartości według cech załączników, słów kluczowych, słowników i niestandardowych reguł dotyczących danych, w tym wyrażen logicznych. • Wykrywanie plików zaszyfrowanych i chronionych hasłem. • Kategoryzacja nadawców lub odbiorców według firmy, grupy, indywidualnie lub poprzez określenia poufne i pospolite. • Elastyczne opcje automatycznej naprawy, w tym opracowane dla określonych firm zastrzeżenia prawne dzięki możliwości ustalania reguł

MAKSYMALNA OCHRONA PRYWATNOŚCI

InterScan Messaging Hosted Security zapewnia maksymalną ochronę prywatności poczty elektronicznej klienta dzięki zautomatyzowanej technologii przekazywania. Ponadto ważne wiadomości e-mail klienta nigdy nie są zapisywane na dysku bez jego zgody.

MAKSYMALNA DOSTĘPNOŚĆ

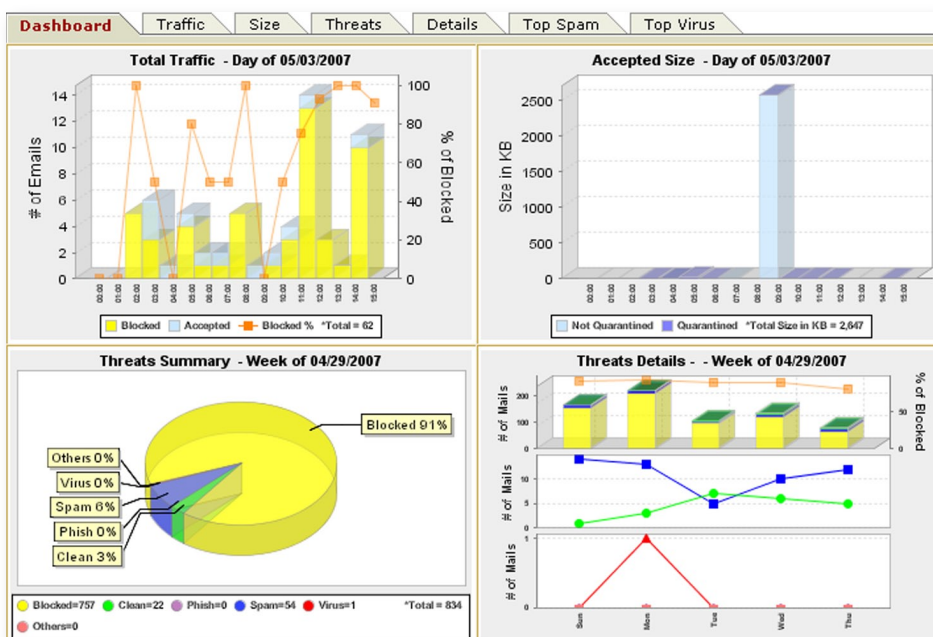
Infrastruktura związana z usługą InterScan Messaging Hosted Security jest zoptymalizowana pod kątem najwyższej dostępności, maksymalnej wydajności i minimalnych opóźnień, dlatego zapewnia firmom nieprzerwaną ochronę.

- Minimalne opóźnienie i gwarancja ochrony prywatności zapewniają ciągłość i bezpieczeństwo pracy.
- Rozmieszczone w różnych lokalizacjach centra danych wykorzystują w pełni nadmiarowe systemy o zrównoważonym obciążeniu.
- Funkcja automatycznego tworzenia kopii zapasowych umożliwia zapis wiadomości e-mail, gdy system klienta jest niedostępny.
- Umowa Extensive Service Level Agreement zapewnia dostępność, wydajność i pomoc techniczną.

ZAUFAJ EKSPERTOM W OCHRONIE PRZED ZAGROŻENIAMI

Systemy firmy Trend Micro, która szczyci się ponaddwudziestoletnim doświadczeniem na rynku zabezpieczeń, skanują codziennie ponad 1,2 miliarda wiadomości e-mail pod kątem spamu i innych zagrożeń rozpowszechnianych za pomocą poczty elektronicznej w takich punktach ochrony, jak komputery, serwery poczty, bramy i otoczenie sieciowe. Usługa Trend Micro InterScan Messaging Hosted Security jest obsługiwana przez laboratoria TrendLabsSM, światową sieć centrów badawczych pracujących nad rozpoznawaniem zagrożeń i ochroną przed atakami. Dysponując dokładnymi, uzyskiwanymi w czasie rzeczywistym danymi, zespół TrendLabs opracowuje wydajne, sprawne sposoby wykrywania ataków, zapobiegania im oraz eliminowania w czasie rzeczywistym.

POZIOM USŁUGI	Standard	Advanced
Filtrowanie przychodzącej poczty e-mail i załączników	✓	✓
Filtrowanie wychodzącej poczty e-mail i załączników		✓
Zaawansowane funkcje dostępu i sterowania z elastycznym filtrowaniem zawartości		✓



Szczegółowe raporty umożliwiające pełny przegląd systemu

ZASOBY DOSTĘPNE ONLINE

- <http://MessagingSecurity.trendmicro.com>

INNE PRODUKTY ZAPEWNIAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO POCZTY E-MAIL NA POZIOMIE BRAMY

- InterScan™ Messaging Security Suite

ROZSZERZ OCHRONĘ OCHRONA MAŁYCH FIRM

- Worry-Free Business Security Advanced

OCHRONA PRZEDSIĘBIORSTW

- Dodatkowa ochrona bram internetowych – Pakiet InterScan™ Web Security
- Produkty zapewniające bezpieczeństwo serwera poczty e-mail – ScanMail™ for Microsoft™ Exchange – ScanMail™ for Lotus™ Domino™
- Rozszerzona ochrona komunikacji – IM Security for Microsoft™ LCS – PortalProtect™ for Microsoft™ SharePoint™



© 2008 Trend Micro, Incorporated. Wszelkie prawa zastrzeżone. Trend Micro, logo t-ball, InterScan, ScanMail i TrendLabs są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Trend Micro Incorporated. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli. [DS15_IMHS_080509PL]
<http://emea.trendmicro.com>