

websense[®]
ESSENTIAL INFORMATION PROTECTION™



Websense
Data Security Suite

Websense
Data Discover

Websense
Data Monitor

Websense
Data Protect

Websense
Data Endpoint

**Rozwiązania Websense[®]
zabezpieczające dane**

Spojrzenie Websense na bezpieczeństwo danych

Websense umożliwia swobodne prowadzenie działalności biznesowej, jednocześnie zabezpieczając kluczowe informacje przedsiębiorstwa. Websense Data Security Suite zapobiega ich wyciekowi dzięki szybkiej analizie danych oraz automatycznemu egzekwowaniu reguł bezpieczeństwa, bez względu na to czy użytkownicy są połączeni z siecią, czy pracują w trybie offline.

Websense oferuje wiodące na rynku rozwiązanie klasy DLP (Data Loss Prevention), które opracowane zostało tak, aby chronić informacje klientów oraz własność intelektualną, jednocześnie zapewniając zgodność z regulacjami prawnymi oraz związane z nimi raportowanie. Dzięki opatentowanej przez firmę technologii PreciseID, Websense automatycznie wykrywa poufne dane, monitoruje ich użycie oraz umożliwia administratorom tworzenie i implementację reguł bezpieczeństwa.

Rozwiązania Websense Data Security wchodzi w skład pakietu Websense Data Security Suite, który składa się z czterech, w pełni zintegrowanych modułów. Moduły te mogą zostać wdrożone w zależności od potrzeb użytkownika:

Websense Data Discover - wykrywa i klasyfikuje dane wewnątrz przedsiębiorstwa.

Websense Data Monitor - monitoruje kto i w jaki sposób korzysta z jakich danych.

Websense Data Protect - chroni dane za pomocą narzędzi kontroli, które bazują na regułach bezpieczeństwa i dostosowane są do procesów biznesowych.

Websense Data Endpoint - rozszerza ochronę danych o stacje końcowe, oferując przy tym zintegrowane zarządzanie i raportowanie.

Websense Data Security Suite jest jedynym rozwiązaniem klasy DLP biorącym pod uwagę jednocześnie: zawartość, kontekst oraz przeznaczenie danych. Umożliwia to administratorom zarządzanie tym **kto** może przesyłać **jakie** informacje, **gdzie** oraz **w jaki sposób**.

W skład Websense Data Security Suite wchodzi zaawansowana platforma do tworzenia polityk bezpieczeństwa. W inteligentny sposób dostosowuje ona polityki do procesów biznesowych, zapewniając tym samym odpowiedni poziom ochrony sieci oraz stacji końcowych. Platforma ta obejmuje potężne narzędzie, które tworząc reguły bezpieczeństwa pozwala na poprawne funkcjonowanie przedsiębiorstwa oraz zabezpiecza dane. Ta unikalna funkcjonalność zapewnia wgląd oraz kontrolę nad tym **kto, jak, jakiego typu** informacje, kieruje w **jakie** miejsca.



Websense Data Security Suite udostępnia narzędzia kontroli umożliwiające zarządzanie tym **kto, jakie dane, gdzie i w jaki sposób** wysyła.



"Spodziewamy się, że w roku 2010 utrata poufnych informacji będzie miała charakter głównie nieумыślny, przypadkowy lub będzie skutkiem nieodpowiednich procesów biznesowych."

Paul Proctor,
Research Vice President, Gartner



"Dzięki Websense Security Suite możemy precyzyjnie identyfikować wszystkie kanały komunikacyjne zawierające informacje PII lub kod źródłowy i kierować ją do szyfrowania."

CISO,
SallieMae Inc.

Produkty zabezpieczające dane

Websense Data Security Suite

Websense Data Security Suite zapobiega utracie danych, zarządza zgodnością z regulacjami oraz zabezpiecza procesy biznesowe. Każdy z czterech zintegrowanych modułów zapewnia niespotykany dotąd wgląd w kanały komunikacyjne, pozwala zarządzać zgodnością oraz ocenia i redukuje ryzyko utraty danych.

- **Kontrola.** Zaawansowana platforma do tworzenia polityk bezpieczeństwa wchodząca w skład Websense Data Security Suite dostosowuje reguły bezpieczeństwa dotyczące danych do procesów biznesowych, umożliwiając poprawne funkcjonowanie przedsiębiorstwa oraz zabezpieczając dane. Zapewnia tym samym podgląd i kontrolę tego **kto** wysyła **jakie** dane, **gdzie** i w **jaki sposób**.
- **Precyzja wykrywania.** Dzięki technologii PreciseID połączonej z potężną siecią Websense ThreatSeeker Network, Websense Data Security Suite precyzyjnie identyfikuje i kategoryzuje dane znajdujące się w sieci oraz na stacji końcowej.
- **Zasięg działania rozwiązań.** Websense Data Security Suite monitoruje wszystkie typy danych znajdujących się w sieci oraz na stacji końcowej, zabezpieczając dane bez względu na ich format czy też lokalizację.
- **Zarządzanie i raportowanie.** Scentralizowane zarządzanie i raportowanie udostępnia proste w użyciu narzędzia do analizowania, śledzenia, zapobiegania i raportowania aktów naruszenia polityki bezpieczeństwa.



Webowa konsola zarządzająca i raportująca Websense Web Security Suite.

Websense Data Discover

Różnorodność informacji, z którym muszą zmierzyć się wszystkie przedsiębiorstwa, oznacza częsty brak wiedzy na temat tego, które dane mają charakter poufny, czy też gdzie się one znajdują. Websense Data Discover zapewnia bezagentowe wykrywanie danych w sieci, które pozwala skutecznie odnajdywać poufne informacje - na laptopach, desktopach, serwerach plików, itp. - oraz umożliwia ich kategoryzację. Websense Data Discover dostarcza wiedzy na temat danych magazynowanych w obrębie danej organizacji, wspierając tym samym polityki bezpieczeństwa. Moduł ten może zostać zakupiony osobno lub też wdrożony jako część w pełni zintegrowanego pakietu Websense Data Security Suite.

Websense Data Monitor

Websense Data Monitor zapewnia monitorowanie całego przedsiębiorstwa pod kątem wewnętrznych i zewnętrznych kanałów komunikacyjnych, śledząc wiadomości email, drukowanie w sieci, ruch FTP, HTTP, HTTPS, komunikatory internetowe i inne. Websense Data Monitor pomaga organizacjom nadzorować procesy biznesowe dzięki zaawansowanej platformie do tworzenia reguł bezpieczeństwa, która identyfikuje, kto wysyła jakie dane, w jakie miejsca oraz w jaki sposób. Moduł ten dostarcza także informacje, które mogą być podstawą do podjęcia działań zapobiegawczych, redukując tym samym ryzyko utraty danych oraz pozwalając zarządzać zgodnością z normami.

Websense Data Protect

Websense Data Protect zawiera Websense Data Monitor i zapewnia wbudowany system egzekwowania polityk bezpieczeństwa, zabezpieczający kto, co, gdzie wysyła oraz w jaki sposób. Jest to jedyne rozwiązanie zapobiegające utracie danych zawierające zintegrowany system egzekwowania ochrony ruchu SMTP i HTTP. Dzięki Websense Data Protect organizacje mogą egzekwować założenia polityki bezpieczeństwa wykonując takie działania jak blokowanie, kwarantanna, wymuszanie szyfrowania oraz powiadamianie. Dodatkowo mają do dyspozycji obszerny zestaw narzędzi zarządzających zdarzeniami, które pozwalają zapobiegać wyciekom danych, poprawiają procesy biznesowe oraz zarządzają zgodnością oraz ryzykiem.

Websense Data Endpoint

Websense Data Endpoint rozszerza system bezpieczeństwa danych, obejmując nim również stację końcową. Moduł ten umożliwia wykrycie, monitorowanie oraz chronienie danych, bez względu na to czy użytkowane są one wewnątrz sieci lub poza nią. Rozwiązanie wykorzystuje technologię „odcisku palca” oraz gotowe polityki bezpieczeństwa, umożliwiające identyfikację danych oraz zapobiegające utracie danych nawet wtedy, gdy użytkownik pracuje w trybie offline. Brane są wówczas pod uwagę takie kanały komunikacji jak urządzenia USB, drukarka, komunikatory internetowe, jak również takie działania jak kopiowanie, wklejanie, korzystanie z klawisza print screen i inne.



Możliwości produktów Websense Data Security mogą zostać rozszerzone o poniższe opcjonalne moduły:

Websense Web Security Gateway

Websense Web Security Gateway analizuje i zabezpiecza w czasie rzeczywistym ruch Web, umożliwiając bezpieczne użytkowanie najnowszych stron i narzędzi działających w środowisku Web 2.0. W skład Web Security Gateway wchodzi moduły Active Security Module oraz Content Gateway Module, które do solidnej platformy Websense Web Security oraz Web Filter dodają możliwość analizowania w oparciu o proxy, zawartości w ruchu Web i SSL. Pozwala to natychmiastowo kategoryzować nowe strony oraz zawartość dynamiczną, jednocześnie w aktywny sposób wykrywać zagrożenia, jak również blokować niebezpieczne złośliwe oprogramowanie.

Websense Web Filter

Websense Web Filter jest wiodącym na świecie rozwiązaniem umożliwiającym zwiększenie produktywności pracowników, zmniejszenie ryzyka pojawienia się niezgodności z regulacjami prawnymi oraz optymalizację wykorzystania zasobów sieciowych. Rozwiązanie to sprawia, że odpowiednio dostosowane polityki bezpieczeństwa wychodzą na przeciw specjalistycznym potrzebom. Minimalizuje ono również nakład pracy administracyjnej, wykorzystując webowy interfejs użytkownika oraz elastyczne, zintegrowane raportowanie. Dodatkowo, oprócz kontrolowania dostępu do stron Web, Web Filter zapewnia opartą o reguły bezpieczeństwa kontrolę nad ponad stu protokołami sieciowymi, chroniąc tym samym przed różnorodnymi zagrożeniami czy też obniżeniem przepustowości łączy.

Co stanowi dla Ciebie poufną informację i gdzie takie informacje są magazynowane?

Kto korzysta z Twoich poufnych danych oraz w jaki sposób?

Czy Twoje poufne dane są bezpieczne?

Ochrona klientów oraz innych poufnych danych przed zamierzonymi lub przypadkowymi wyciekami informacji jest jednym z głównych wyzwań bezpieczeństwa biznesu oraz infrastruktury IT, z którymi obecnie muszą zmierzyć się przedsiębiorstwa. Bez względu na to czy są to dane o klientach, czy też własność intelektualna, informacje są czynnikiem niezbędnym funkcjonowania dla dzisiejszych przedsiębiorstw. Obecnie szefowie bezpieczeństwa inwestują w technologie mające na celu udostępnienie tych danych na żądanie pracownikom, klientom oraz partnerom. Jednakże wadliwe procedury biznesowe, błędy samych pracowników oraz luki w systemach zabezpieczających często wystawiają poufne dane na ryzyko – ryzyko naruszenia zgodności z regulacjami prawnymi i korporacyjnymi lub koszty wynikające z ujawnienia ewentualnych wycieków danych.

A gdybyś mógł ...

- wykrywać w jakich miejscach w sieci przechowywane są poufne dane?
- monitorować kanały, którymi wrażliwe dane przekazywane są wewnątrz i na zewnątrz sieci?
- chronić poufne dane i informacje przed nadużyciami?

Dzięki Websense możesz chronić swoje dane

Twoja wewnętrzna sieć zawiera zaskakującą ilość ważnych oraz zastrzeżonych informacji, a coraz więcej organizacji pada ofiarą działań prowadzących do utraty danych. Większość takich zdarzeń ma wciąż charakter przypadkowy lub nieumyślny, jednakże każda utrata danych może spowodować znaczące straty. Można jej zapobiec, tak samo jak można zapewnić bezpieczeństwo przedsiębiorstwom bez potrzeby hamowania ich produktywności.



Websense ThreatSeeker™ Network

Technologia Websense ThreatSeeker Network wykorzystuje ponad 50 milionów działających w czasie rzeczywistym systemów do gromadzenia danych, które nieustannie monitorują Internet w tym nowopowstającą oraz dynamiczną zawartość w poszukiwaniu pojawiających się zagrożeń. Websense ThreatSeeker Network wykorzystuje informacje zgromadzone w ten sposób do uaktualnienia rozwiązań bezpieczeństwa oraz rozwiązań zapobiegających utracie danych. W rezultacie Websense jest w stanie dostosować się do gwałtownie zmieniającej się rzeczywistości internetowej w tempie nieosiągalnym dla tradycyjnych rozwiązań bezpieczeństwa oraz podstawowych rozwiązań filtrujących pocztę email. Sieć ThreatSeeker Network dynamicznie kategoryzuje informacje nieuporządkowane jak i ustrukturalizowane, egzekwując standardy i regulacje oraz zapobiegając utracie poufnych danych na stacjach końcowych wewnątrz organizacji.

ThreatSeeker Network:

- analizuje ponad 40 milionów stron na godzinę,
- co godzinę określa reputacje ponad 2 milionom domen, sieci, adresów IP oraz hostów,
- skanuje ponad 10 milionów wiadomości email w poszukiwaniu niepożądanego zawartości lub złośliwego kodu,
- każdego dnia przechwytuje ponad 10 milionów niechcianych wiadomości spam, phishingu lub exploitów.

Websense, Inc.

San Diego, CA USA

tel 800 723 1166

tel 858 320 8000

www.websense.com

Websense UK Ltd.

Chertsey, Surrey UK

tel +44 (0) 1932 796300

fax +44 (0) 1932 796601

www.websense.co.uk

Dystrybucja w Polsce:



CLICO Sp. z o.o.
Budynek CC Oleandry
30-063 Kraków, ul. Oleandry 2
tel. 012 378-37-00
tel. 012 632-51-66
tel. 012 292-75-22 ... 24
fax 012 632-36-98
e-mail: sales@clico.pl
www.clico.pl

CLICO Oddział Katowice
40-568 Katowice, ul. Ligocka 103
tel. 032 444-65-11
tel. 032 203-92-35
tel. 32 609-80-50...51
fax 032 203-97-93
e-mail: katowice@clico.pl

CLICO Oddział Warszawa
Budynek Centrum Milenium
03-738 Warszawa, ul. Kijowska 1
tel. 022 201-06-88
tel. 022 518-02-70...75
fax 022 518-02-73
e-mail: warszawa@clico.pl

Firma, która opracowała powyższe rozwiązania

Websense jest światowym liderem w dziedzinie zintegrowanych technologii bezpieczeństwa Web, bezpieczeństwa przesyłania wiadomości oraz bezpieczeństwa danych - chroniąc kluczowe informacje ponad 42 milionów ludzi na całym świecie. Oprogramowanie Websense oraz hostowane rozwiązania bezpieczeństwa pomagają organizacjom blokować złośliwy kod, zapobiegać utracie poufnych informacji, kontrolować użycie Internetu oraz egzekwować reguły bezpieczeństwa.

Dzięki piętnastoletniemu doświadczeniu Websense posiada niezrównaną wiedzę na temat środowiska Web. Firma posiada wgląd w wewnętrzny i zewnętrzny przepływ informacji w świecie Web 2.0 i posiada informacje na temat tego:

- **kto** posiada autoryzację na uzyskiwanie dostępu do stron Web, ich zawartości lub aplikacji,
- **jakie** dane należy chronić przed wyciekami,
- **w jakie miejsca** mogą udawać się użytkownicy oraz gdzie mogą być wysyłane poufne dane,
- **w jaki sposób** wrażliwe dane mogą być przekazywane oraz jak mogą być wykorzystywane zasoby online.

Websense zapewnia najlepszą ochronę dzięki wykorzystaniu ThreatSeeker Network— technologii bezpieczeństwa Web, bezpieczeństwa danych oraz bezpieczeństwa przesyłu wiadomości. ThreatSeeker Network w czasie rzeczywistym przeprowadza analizę reputacji, analizę behawioralną oraz identyfikuje dane, dostarczając informacji wykorzystywanych następnie przez system Essential Information Protection™.

Websense ThreatSeeker Network wykorzystuje ponad 50 milionów pracujących w czasie rzeczywistym systemów gromadzących dane. Dane te są używane przy analizie ponad miliarda porcji informacji oraz ponad 100 milionów stron dziennie, jak również przy przydzielaniu reputacji domenom, sieciom, adresom IP oraz hostom w liczbie ponad dwóch milionów na godzinę. ThreatSeeker Network skanuje również w poszukiwaniu złośliwego kodu blisko 10 milionów wiadomości email na godzinę.

Aby dowiedzieć się więcej na temat systemu Essential Information Protection, sieci ThreatSeeker Network oraz całej gamy rozwiązań Websense odwiedź www.websense.com.

Powiedz "tak" Web 2.0 dzięki Websense.

Aby uzyskać wersje ewaluacyjne produktów Websense lub aby zobaczyć nasze demo online udaj się na www.websense.com/evaluations