

WEBSense ENTERPRISE



Websense Enterprise® jedno z najlepszych na świecie rozwiązań filtrowania treści WWW, pomaga firmom osiągnąć równowagę pomiędzy dostępem pracowników do Internetu, a przestrzeganiem polityki korzystania z Internetu. Efektem zastosowania tego narzędzia jest lepsza wydajność pracowników, zmniejszone ryzyko odpowiedzialności prawnej spowodowanej wykorzystaniem Internetu przez pracowników oraz optymalne wykorzystanie zasobów IT.

Najważniejsze własności systemu Websense Enterprise

Najlepsze w branży narzędzie filtrowania treści w Internecie

- Websense Enterprise łączy uniwersalność z bogactwem funkcji.
- Zapewnia kompleksowe i dokładne filtrowanie ruchu internetowego, włącznie z filtrowaniem witryn WWW powodujących obniżenie wydajności firmy oraz zużywanie jej pasma sieciowego.
- Równoważy wykorzystanie Internetu do celów służbowych i prywatnych dzięki umożliwieniu administratorom IT ustanawiania własnych polityk zarządzania dostępem pracowników do Internetu, sieci i wykorzystania aplikacji.

System Websense Enterprise poprawia wydajność pracowników, zmniejsza skutki odpowiedzialności prawnej oraz optymalizuje wykorzystanie zasobów IT

Wydajność pracowników

W przypadku braku zarządzania dostępem do Internetu pracowników mogą rozpraszać działania niezwiązane z pracą lub nieproduktywne. Websense Enterprise umożliwia zarządzanie dostępem pracowników do Internetu, minimalizuje straty czasu poświęcone na przeglądanie stron internetowych oraz zmniejsza koszty operacyjne.

Odpowiedzialność prawna

Korzystanie z Internetu przez pracowników może narazić firmę na odpowiedzialność prawną w przypadku, gdy pracownicy angażują się w nielegalne lub nieodpowiednie działania. Websense Enterprise umożliwia zarządzanie dostępem pracowników do Internetu i wymusza przestrzeganie przez nich przyjętej polityki, co łagodzi skutki prawne

w przypadku, gdyby pracownik zaangażował się w niewłaściwe działania.

Wykorzystanie pasma

W zależności od możliwości sieci, korzystanie z aplikacji intensywnie zużywających pasmo takich, jak media strumieniowe lub pobieranie muzyki albo klipów wideo nawet przez kilku pracowników, może spowodować spowolnienie lub uniemożliwienie korzystania z całej sieci firmy. System Websense Enterprise umożliwia wymuszenie polityki korzystania z Internetu z uwzględnieniem potrzeb wykorzystania pasma. Takie podejście umożliwia uniknięcie strat oraz zapobiega innym problemom wynikającym z ograniczonego dostępu do aplikacji o kluczowym znaczeniu dla działania firmy.

- Zmniejsza obciążenie działu IT poprzez umożliwienie dystrybucji zadań administracyjnych do innych działów, grup lub lokalizacji. Poszczególni administratorzy mogą następnie dostosować własne polityki do wymagań swoich dziedzin i przydzielać obszary odpowiedzialności swoim użytkownikom.
- Minimalizuje obciążenia administratorów związane z ustanowieniem i dbaniem o przestrzeganie polityki korzystania z Internetu dzięki łatwej w użyciu centralnej konsoli zarządzania.
- Udostępnia szablony raportów, strony blokowe oraz nazwy kategorii stron WWW w językach chińskim (uproszczonym i tradycyjnym), angielskim, francuskim, niemieckim, włoskim, japońskim, koreańskim, portugalskim i hiszpańskim.

Elastyczność

Jedynie firma Websense oferuje firmom elastyczność polityki pozwalającą na wymuszanie przestrzegania polityki akceptowanego wykorzystania Internetu z jednoczesnym zrównoważeniem jej z procesami kulturowymi i biznesowymi.

- W ramach zarządzania dostępem do witryn WWW, firmy mają dostęp do opcji Zezwalaj, Blokuj, Kontynuuj, Limit, Blokuj według pasma, Blokuj według typu pliku; można również filtrować witryny w zależności od pory dnia.
- Konfigurowanie polityk na bazie użytkowników/ grup zdefiniowanych w najbardziej popularnych usługach katalogowych, włącznie z Citrix®.

- Definiowanie ogólnych wzorców dopasowywania adresów URL, listy „tak” oraz słowa kluczowe.
- Podział witryn na kategorie mający na celu zapewnienie potrzeb firmy dzięki spersonalizowanym mechanizmom obsługi adresów URL.
- Personalizacja stron blokowych z wykorzystaniem plików tekstowych lub HTML.
- Umożliwienie dostępu do zablokowanych witryn użytkownikom znających odpowiednie hasła.
- Konfiguracja alarmów na podstawie kategorii i wykorzystywanego protokołu.
- Ułatwienie zapewnienia zgodności z politykami prywatności, przepisami państwowymi oraz innymi przepisami poprzez zapewnienie prywatności i anonimowości użytkowników podczas rejestrowania związanych z nimi zdarzeń.

Skalowalność

System Websense Enterprise można wykorzystywać w środowiskach od 50 do 250 000 i więcej użytkowników z zachowaniem pełnej niezawodności i dokładności. System może działać w sieciach o dowolnej konfiguracji. Dostępne są trzy opcje instalacji:

- Zintegrowana instalacja na oddzielnym serwerze ściśle zintegrowanym z platformą bramy sieciowej w celu zapewnienia filtrowania w trybie przekazywania (pass-through) – rozwiązanie maksymalizuje stabilność, skalowalność i wydajność.
- Instalacja wbudowana w urządzeniu sieciowym lub bramie – redukuje koszty związane z zakupem dodatkowego sprzętu i poprawia łatwość wykorzystywania, zwłaszcza w zdalnych lokalizacjach.
- Instalacja samodzielna z wykorzystaniem agenta sieciowego – umożliwia filtrowanie w trybie podsłuchu (pass-by) w dowolnym środowisku sieciowym.

Dynamiczne zarządzanie protokołami

System Websense Enterprise umożliwia rozszerzenie kontroli polityki i jej przestrzegania do poziomu sieci.

- Możliwość definiowania polityk według typu plików oraz ponad 80 protokołów aplikacji włącznie z komunikatorami oraz protokołami aplikacji peer-to-peer.
- Automatyczne uaktualnienia listy protokołów.

Zarządzanie pasmem

System Websense Enterprise umożliwia firmom optymalizację wykorzystania pasma sieciowego dzięki zdefiniowaniu priorytetów oraz zarządzaniu ruchem w czasie rzeczywistym.

- Dynamiczne monitorowanie i zezwalanie bądź blokowanie żądań pasma bez konieczności interwencji administratora.

- Firmy mogą konfigurować polityki wykorzystania pasma poprzez definiowanie progów według protokołów, grup, stacji roboczych, sieci lub pory dnia.
- Możliwość ograniczenia nowych żądań, jeśli całkowity ruch wychodzący przekroczy ustalony próg.

Najlepsze w branży narzędzia tworzenia raportów

System Websense Enterprise zawiera najbardziej zaawansowane funkcje identyfikacji poziomów ryzyka firmy jeśli chodzi o wydajność, odpowiedzialność prawną oraz utratę wykorzystania pasma spowodowaną korzystaniem z Internetu przez pracowników.

- Natychmiastowe, szczegółowe analizy, raporty śledzenia błędów oraz trendów w firmie wraz z mechanizmami monitorowania w czasie rzeczywistym oraz własnościami analizy „w głąb”.
- Możliwość przydzielenia uprawnień do tworzenia raportów osobom w różnych działach firmy. Dzięki temu poszczególne działy mają lepszy wgląd we własną działalność i zmniejsza się obciążenie dla działu IT.
- Uruchamianie predefiniowanych i własnych raportów w ustalonych odstępach czasu lub w trybie ad hoc.
- Automatyczna dystrybucja raportów za pomocą poczty elektronicznej.
- Eksport raportów w wielu formatach.

Główna baza danych systemu Websense

Sercem wszystkich produktów Websense jest główna baza danych systemu (Websense Master Database). Główna baza danych Websense wykorzystująca kombinację zastrzeżonego oprogramowania do klasyfikacji oraz technik inspekcji stosowanych przez człowieka zawiera najpełniejszą bazę informacji, jest w niej najdokładniejsza i najbardziej aktualna klasyfikacja adresów URL, protokołów i aplikacji.

Websense Web Security Ecosystem™

Websense Web Security Ecosystem to kompleksowa struktura integracji ponad 40 technologii zapewniająca wysoki stopień bezpieczeństwa i łatwość instalacji rozwiązań zabezpieczeń ruchu WWW Websense w środowiskach korporacyjnych. Websense Web Security Ecosystem obejmuje światowej klasy zabezpieczenia i technologie sieciowe, między innymi: bramy sieciowe, mechanizmy kontroli

dostępu do sieci, narzędzia zarządzania zdarzeniami bezpieczeństwa, zarządzania tożsamością oraz platformy w architekturze PC. Wszystko po to, by ułatwić firmom identyfikację zagrożeń i słabych punktów oraz złagodzić skutki ich występowania.

Wymagania systemowe

- Microsoft® Windows Server® 2003 wersje Standard lub Enterprise lub te same systemy z dodatkiem SP1.
- Microsoft Windows® 2000 z dodatkiem SP3 lub nowszym.
- Red Hat® Enterprise Linux® 3 lub 4: AS, ES, lub WS, lub Red Hat Linux 9.
- Sun® Solaris™ 9 lub 10.

Podsumowanie

Websense Enterprise – wiodące na świecie rozwiązanie filtrowania ruchu WWW poprawia produktywność pracowników, zmniejsza skutki odpowiedzialności prawnej oraz optymalizuje wykorzystanie zasobów IT. Websense Enterprise integruje się z urządzeniami infrastruktury sieciowej wiodących producentów, przez co zapewnia nie dającą się porównać z innymi elastyczność i poziom kontroli.

Websense, Inc.
San Diego, CA USA
tel 800 723 1166
tel 858 320 8000
www.websense.com

Australia
websense.com.au

Brazylia
portugues.websense.com

Kolumbia
websense.com.es

Francja
websense.fr

Niemcy
websense.de

Hong Kong
websense.cn

Indie
websense.com

Irlandia
websense.ie

Websense UK Ltd.
Chertsey, Surrey UK
tel +44 (0)1932 796300
fax +44 (0)1932 796601
www.websense.co.uk

Włochy
websense.it

Japonia
websense.jp

Meksyk
websense.com.es

PRC
prc.websense.com

Hiszpania
websense.com.es

Szwecja
websense.com

Taiwan
websense.cn

Pobierz darmową, 30-dniową wersję już dziś pod adresem www.websense.com/downloads



Websense
Anna Zawadzka
Territory Manager Poland
GSM +48 600 301512, fax +48 22 855 47 72
azawadzka@websense.com

Dystrybucja w Polsce:



CLICO Sp. z o.o.
30-063 Kraków, Al. 3-go Maja 7
tel. 012 632-51-66
tel. 012 292-75-22 ... 25
fax 012 632-36-98
e-mail: support@clico.pl
www.clico.pl

CLICO Oddział Katowice
40-555 Katowice, ul. Rolna 43
tel. 032 203-92-35
tel. 032 609-80-50
tel. 032 609-80-51
fax 032 203-92-24
e-mail: katowice@clico.pl

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