



## Zestawienie programów

		G Data AntiVirus Business	G Data MailSecurity	G Data AntiVirus Enterprise	G Data ClientSecurity Business	G Data ClientSecurity Enterprise
<b>Zastosowane technologie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podwójne skanowanie – znakomita wykrywalność szkodników</li> <li>• Oszczędność zasobów systemowych dzięki technologii wielowątkowości</li> <li>• OutbreakShield – natychmiastowa ochrona przed nowymi wirusami</li> </ul>	■	■	■	■	■
<b>Serwer Zarządzający G Data AntiVirus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zdalna instalacja, skanowanie, aktualizacje, administracja</li> <li>• Automatyczne pobieranie i dystrybucja aktualizacji</li> <li>• Zdalne zarządzanie przez przeglądarki internetowe</li> </ul>	■		■	■	■
<b>Klient G Data AntiVirus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona końcówek niezauważalna dla użytkownika</li> <li>• Pełna funkcjonalność w trybie offline</li> </ul>	■		■	■	■
<b>Klient G Data Firewall</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zdalna instalacja i ustawienia</li> <li>• Indywidualna konfiguracja reguł zapory na końcówkach</li> </ul>				■	■
<b>G Data AntiSpam</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Natychmiastowa ochrona przed nowymi wiadomościami masowymi</li> <li>• Ochrona przed spamem obrazkowym</li> <li>• Rozpoznawanie spamu w różnych językach</li> </ul>		■	■	■	■
<b>G Data MailSecurity</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filtr wirusów i spamu działający jako brama pocztowa</li> <li>• Obsługa dowolnego serwera poczty - Exchange, Lotus Domino itp.</li> </ul>		■	■		■
<b>W cenie programu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczna aktualizacja sygnatur wirusów w czasie trwania licencji</li> <li>• Bezpłatna aktualizacja do nowej wersji programu</li> </ul>	■	■	■	■	■

## Nowa generacja kompleksowych rozwiązań dla biznesu G Data Software

G Data Software jest firmą specjalizującą się w rozwiązaniach dotyczących bezpieczeństwa sieciowego i pionierem na rynku oprogramowania antywirusowego. Ponad 20 lat temu programiści firmy G Data stworzyli pierwszy program antywirusowy. Przy rosnącym znaczeniu bezpieczeństwa i ochrony danych przed zagrożeniami pochodzącymi z Internetu, firma G Data stała się kluczową marką na rynku.

Programy G Data nieprzerwanie od pięciu lat zdobywają nagrody w większości testów antywirusowych w całej Europie. Żaden inny europejski producent oprogramowania chroniącego dane znajdujące się w komputerze nie może poszczycić się tak dużą ilością zdobytych wyróżnień i nagród na przełomie ostatnich lat. Program G Data InternetSecurity po raz kolejny został zwycięzcą w niezwykle prestiżowym i niezależnym teście Federacji Konsumentów.

Lider jakości, jakim jest firma G Data oferuje swoim użytkownikom najlepsze rozwiązania zabezpieczające. Przykładem tego jest technologia podwójnego skanowania, zawierająca 2 niezależne skanery oraz technologia natychmiastowej ochrony OutbreakShield.

Portflio produktów firmy G Data Software obejmuje rozwiązania zabezpieczające dla klientów indywidualnych, małych i średnich firm oraz dużych przedsiębiorstw. Programy naszej firmy są obecne na rynkach USA, Japonii, Niemiec, Anglii, Francji, Włoch, Hiszpanii, Kanady, Polski, Korei, Holandii, Belgii, Austrii, Szwajcarii, Węgier oraz w Luksemburgu. Międzynarodowa centrala firmy mieści się w Bochum (Niemcy). W Polsce firma ma swoją siedzibę w Szczecinku.

G Data Software Sp. z o.o.  
ul. 28 Lutego 2 • 78-400 Szczecinek  
Tel.: 94 3729 650 • Faks: 94 3729 659  
www.gdata.pl • biuro@gdata.pl

Skontaktuj się z Partnerem G Data Software

Partner G Data Software

Jakość potwierdzona przez:



9640



Go safe. Go safer. G Data.

# Zastosowane technologie

Rozwiązania biznesowe **G Data Software**, to zestaw produktów oferujących **kompletną ochronę dla wszystkich** typów rozwiązań sieciowych stosowanych w małych i dużych firmach. Pełen monitoring danych przychodzących i wychodzących. Odbijający się w tle i nieodczuwalny dla klientów sieci proces skanowania plików w poszukiwaniu szkodliwego oprogramowania. **Ochrona użytkowników** znajdujących się w obrębie sieci jak i zdalnie korzystających z jej zasobów oraz użytkowników laptopów. **Prosty i intuicyjny panel administracyjny** maksymalnie ułatwiający administrację sieci. Możliwość zdalnego zarządzania klientami przez **przeglądarkę** internetową. Obsługa **IPv6** i integracja z serwerami plików Linux – Samba. Tysiące zadowolonych **Klientów**, którzy **postawili na jakość** niespotykaną w zwykłych **antyvirusach**.



## Nowości w G Data AntiVirus/ClientSecurity

- Nowy zestaw silników - wyższa wykrywalność
- Fingerprinting - zwiększenie prędkości skanowania
- Serwer skanowania - oszczędność pamięci 50% - 70%
- Skanowanie HTTP po stronie stacji roboczej
- Ochrona antyspamowa Klienta
- Skaner antyrootkitowy
- Klient dla systemów Linux
- Płyta startowa
- Zoptymalizowany GUI
- Zdalne zarządzanie indywidualnymi harmonogramami aktualizacji
- Połączenie zakładki ustawień Strażnika i skanowania
- Funkcja wyszukiwania Klientów
- Ustawienie czasu skanowania jednorazowego
- Aktualizacja z wersji 9 poprzez Internet

## Nowości w G Data MailSecurity

- Baza danych SQL
- Nowy GUI
- Statystyki poczty

## Zdalnie zarządzana ochrona.

Zapewnia scentralizowaną ochronę Klientów w obrębie sieci jak i użytkowników korzystających z urządzeń mobilnych – laptopy, łączących się z siecią zdalnie. Zarządzanie Klientami sieci odbywać się może z dowolnego miejsca, dzięki możliwości logowania się do panelu administracyjnego przez przeglądarkę internetową. Duże możliwości konfiguracyjne i nieodczuwalne dla użytkowników działanie programu gwarantują skuteczną ochronę przed wirusami, oprogramowaniem spyware i atakami hakerów.

## Pełne wsparcie dla naszych Klientów.

Pomoc techniczna G Data Software udziela wsparcia naszym Klientom przy wszelkiego rodzaju zapytaniach dotyczących naszych programów. Sieć naszych Partnerów pomaga Klientom korporacyjnym w planowaniu architektury ochronnej i wdrażaniu programów.



# Przykłady zastosowań



## Środowisko serwera terminali

Dzięki zastosowaniu technologii oszczędzania zasobów systemowych, aplikacje nadają się doskonale do współpracy z serwerami terminali. Licencjonowana jest ilość kont używanych na serwerze terminali.



## Sieci heterogeniczne

Ochrona serwerów plików w sieciach mieszanych, wykorzystujących serwery plików w systemach Windows i Linux (Samba).



## Zapasowy serwer

Gwarancja ciągłej ochrony przy pomocy dodatkowego serwera zarządzającego w przypadku awarii komputera z serwerem podstawowym.



## Hierarchizacja serwerów

W sieciach złożonych istnieje możliwość instalacji oprogramowania zarządzającego na komputerach w konkretnych podsieciach – jako instancji serwerów podrzędnych. Główny serwer może zarządzać serwerami podrzędnymi, co równoważy i zmniejsza obciążenie sieci.

## Zdalne zarządzanie przez WWW

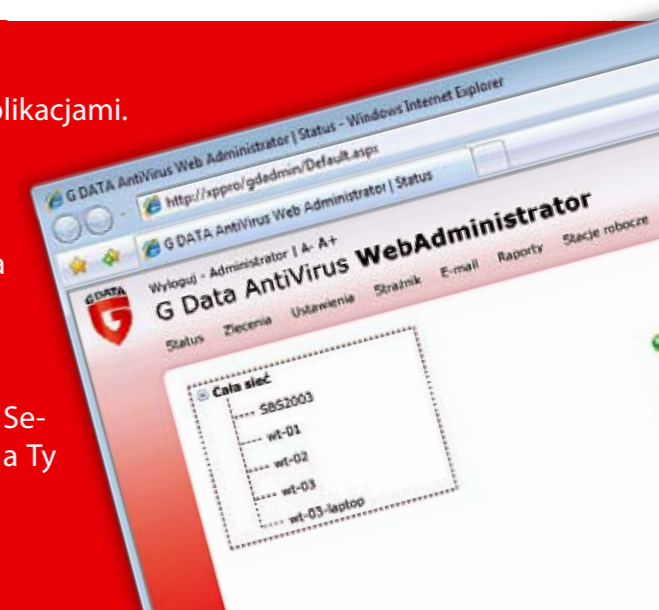
Wersja 10 oferuje elastyczne funkcje zdalnego zarządzania aplikacjami.

## Zdalna administracja

Oszczędność czasu i pieniędzy dzięki możliwości zarządzania aplikacjami z poziomu przeglądarki internetowej, także spoza sieci przedsiębiorstwa.

## Outsourcing

Zapytaj Partnera G Data o program Managed Administration Service (MAS). Pozwól zarządzać aplikacjami G Data Software, a Ty skoncentruj się na działalności Twojego przedsiębiorstwa.



Cała sieć	
SBS2003	
wt-01	
wt-02	
wt-03	
wt-05-laptop	