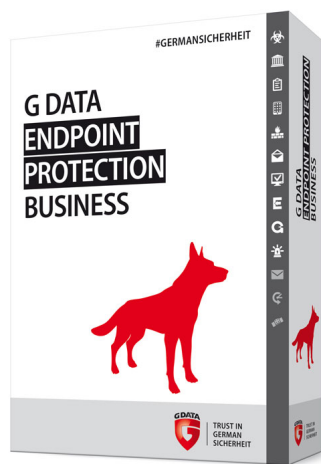


## G Data Endpoint Protection Business



g-data-endpoint-protection-business-rgb.jpg



Ocena: Nie ma jeszcze oceny

**Cena**

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [G Data](#)

Opis

{tab=Opis}

### Kompleksowe bezpieczeństwo sieci dowolnych rozmiarów.

G Data EndpointProtection chroni Twój sie? na wiele sposobów. Osi?gnij najwy?szy poziom bezpiecze?stwa dzi?ki kombinacji aktywnej ochrony hybrydowej CloseGap oraz najlepszego czasu reakcji na najnowsze zagro?enia. Prócz ochrony antywirusowej, zapory sieciowej i antyspamu G Data oferuje modu? PolicyManager, który pozwala kontrolowa? dost?p pracowników do internetu, zainstalowanych programów czy zewn?trznych pamie?ci masowych.

{tab=Funkcje produktu}

Doskona?a ochrona serwerów i stacji roboczych	
Technologia hybrydowa CloseGap	<ul style="list-style-type: none"><li>najlepsza ochrona dzi?ki ochronie proaktywnej oraz maksymalnie aktualnym bazom sygnatur</li></ul>
G Data BankGuard 2.0	<ul style="list-style-type: none"><li>bezpieczna bankowo?? bez potrzeby instalowania zb?dnych dodatków do przegl?darki</li></ul>
Kontrola zachowania	obrona przed nieznanymi zagro?eniami,

	szkodnikami, wirusami
Antywirus dla Linuxa	ochrona stacji roboczych z systemem Linux w sieci firmowej
Antywirus i antyspam poczty	wtyczka do Microsoft Outlook oraz ochrona kont POP3 i IMA
Wydajny firewall	monitoruje wszelkie połączenia przychodzące i wychodzące. Chroni przed atakami DoS, skanowaniem portów itp.

Centralne zarządzanie

Prosta administracja i przejrzysty interfejs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdalne instalacje, skanowanie i zarządzanie klientami w sieci</li> </ul>
Raport instalacji	status oraz historia dotychczasowych instalacji
Zaprojektowany na nowo dashboard	intuicyjne okno do przeglądu wszelkich istotnych informacji o systemie wraz z podpowiedziami kontekstowymi
Zdalne administrowanie	zarządzaj siecią z okna przeglądarki na urządzeniu mobilnym korzystając z zabezpieczonego połączenia
Synchronizacja z Active Directory	odzworowanie struktury organizacyjnej i automatyczna instalacja klientów
Mobile Device Management	<ul style="list-style-type: none"> <li>• centralne zarządzanie urządzeniami mobilnymi z Androidem w sieci firmowej – funkcje antykradzieżowe, kontrola instalowanych aplikacji, filtr połączeń</li> </ul>
Katalog sprzętu i oprogramowania	zestawienie wykorzystywanych urządzeń i zainstalowanego oprogramowania w sieci firmowej
Aktualizacje i pomoc techniczna	darmowa aktualizacja do najnowszej wersji programu w ramach licencji oraz polskojęzyczna pomoc techniczna na wypadek problemów
Kontrola urządzeń	określa zasady dostępu do napędów USB, kart pamięci, napędów optycznych czy kamer internetowych
Kontrola aplikacji	do ustalenia ogólnych zasad instalowania i korzystania z oprogramowania w sieci przedsiębiorstwa

Kontrola treści	blokuje nieodpowiednie strony www
Kontrola dostępu do internetu	możliwość określenia ram czasowych korzystania z sieci w firmie
Moduły opcjonalne	
MailSecurity	<ul style="list-style-type: none"><li>• centralny filtr spamu i zagrożenie (SMTP/POP3) dla dowolnego serwera poczty – Exchange, Domino itp. Zawiera plugin dla MS Exchange od wersji 2007 do 2013</li></ul>
Centralne kopie zapasowe	zabezpieczają oraz zarządzają danymi w sieci firmowej
PatchManagement	centralne zarządzanie aktualizacjami oprogramowania na stacjach klienckich
Antywirus dla Mac	<ul style="list-style-type: none"><li>• kompleksowa ochrona dla komputerów z systemem Mac OS w Twojej sieci</li></ul>

{tab=Korzyści}

- **Zabezpieczenie przed infekcjami** sieci z urządzeń zewnętrznymi
- **Minimalizacja czasu i kosztów** traconych na naprawy
- **Zabezpieczenie przed kopiowaniem i kradzieżą baz danych**
- Zapewnienie bezpieczeństwa prawnego dla pracodawcy
- Lepsze wykorzystanie czasu pracy użytkowników
- **Wzrost wydajności pracy**
- Minimalizowanie obaw związanych z utratą poufnych informacji

{tab=Wymagania sprzętowe}

**Klient:** Windows Vista/7/8/8.1 (32/64-bit), XP (32-bit), Server 2003/2008/2012, min. 1 GB RAM

**ManagementServer:** Windows Vista/7/8/8.1 (32/64-bit), XP (32-bit), Server 2003/2008/2012, min. 1 GB RAM

{/tabs}