



unfollow the traditional

# Bitdefender®

## GravityZone Advanced Business Security

Advanced Business Security GravityZone jest rozwiązaniem bezpieczeństwa oferującym wszystko w jednym. Zawiera ochronę z ujednoczonym zarządzaniem ochroną dla stacji roboczych, serwerów, maili i urządzeń mobilnych.



*"Podczas całorocznego, najtrudniejszego testu w branży, Bitdefender Endpoint Security konsekwentnie przewyższył całą konkurencję wyjątkową kombinacją wydajności i bezpieczeństwa dla użytkowników korporacyjnych"*

Andreas Marx, Dyrektor generalny AV-TEST

### UNFOLLOW THE TRADITIONAL

Odejdź od tradycyjnych, łączonych rozwiązań wczesnych wirtualizacji i chmurowych rozwiązań Windows, Bitdefender GravityZone **łączy wszystkie usługi ochrony jakich potrzebuje firma w jednej platformie dostawy** i dostarczając najlepszą kombinację ochrony i wydajności.

### GLÓWNE KORZYŚCI

#### Kompleksowa i opłacalna ochrona

Bitdefender GravityZone Business Security daje firmie efektywną ochronę dla fizycznych i wirtualnych stacji roboczych i serwerów dla urządzeń mobilnych, a każdy system pobiera licencję jako jednostka. Ochrona poczty Exchange jest zawarta bez żadnych dodatkowych kosztów a liczba skrzynek podlegających ochronie jest proporcjonalna do liczby jednostek licencji.

#### Wiodące rozwiązanie ochrony antymalware i antyspam

Bitdefender Endpoint Security jest laureatem nagrody Najlepsza Wydajność 2014 przyznawanej przez AV-Test i zdobył najlepszą ogólną ocenę w kategorii ochrony, wydajności i użyteczności. Jest jedynym rozwiązaniem, które wygrało wszystkie 35 nagrody VBSspam do dnia dzisiejszego, Bitdefender konsekwentnie rejestruje najwyższe pozycje rankingów wykrywania spamu.

#### Usprawnione zarządzanie bezpieczeństwem

Firmy i organizacje mogą wykorzystać potencjał konsoli zarządzania w chmurze lub wdrożyć konsolę lokalnie. Bazujący na utwardzonej maszynie Linux urządzenia wirtualnego, Bitdefender wraz z konsolą lokalną jest konfigurowany i gotowy do użycia poniżej dwóch godzin. Oddolne wzornictwo, granulowane opcje oraz integracja z Active Directory, Citrix XenServer lub VMWare vCenter zaoszczędza nasz czas i usprawnia procesy bezpieczeństwa.



## NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

- **Jedna konsola** oferująca łatwe scentralizowane zarządzanie, łatwe wdrażanie i egzekwowanie polityk bezpieczeństwa dla każdego typu i liczby stacji końcowych w dowolnej lokalizacji;
- **Integracja z Active Directory, VMware** oraz **Citrix** (konsola on-premise);
- **Jeden agent** pokrywający dowolną ilość kombinacji zwirtualizowanych platform, dostawców chmury, systemów operacyjnych i urządzeń fizycznych;
- **Wielowarstwowa ochrona** dla stacji końcowych: antywirus i antymalware z monitoringiem behawioralnym, ochrona przed nowymi zagrożeniami, kontrola aplikacji i sandbox, zapora sieciowa, kontrola urządzeń oraz kontrola zawartości z antyphishingiem i antyspamem dla serwerów poczty Exchange.
- **Uniwersalny zasięg:**
  - Dowolny punkt końcowy: fizyczny, wirtualny i w chmurze;
  - Dowolna forma: stacja robocza, serwer, systemy wbudowane, mobilne;
  - Każdy System Operacyjny: Windows, Linux, Mac;
  - Dowolna platforma wirtualizacji: VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
  - Firma każdego rozmiaru: skalowane od kilkudziesięciu do milionów punktów roboczych jedynie poprzez klonowanie wirtualnych urządzeń;
  - Inteligentne scentralizowane skanowanie umożliwia osiągnięcie wysokiego współczynnika ochrony i wydajności chronionych stacji poprzez odciążenie części procesu antymalware do jednego lub więcej scentralizowanych serwerów bezpieczeństwa.

## WYMAGANIA SYSTEMOWE

### Windows

**Systemy operacyjne stacji roboczych:** Windows 8.1, 8, 7, Vista (SP1, SP2), XP (SP3).

### Tablety i wbudowane systemy operacyjne:

Windows Embedded Standard 7, POSReady 7, Enterprise 7, POSReady 2009, Standard 2009, XP Embedded z SP 2, XP Tablet PC Edition. Konkretnie moduły systemu operacyjnego muszą zostać zainstalowane dla osadzonych systemów operacyjnych.

### Systemy operacyjne dla serwerów:

Windows Server 2012, 2012 R2, Windows Small Business Server (SBS) 2011, Windows Small Business Server (SBS) 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Small Business Server (SBS) 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 with Service Pack 1, Windows Home Server.

### Mac

Mac OS X Lion 10.7 lub późniejszy, Mac OS X Mountain Lion 10.8 lub późniejszy, Mac OS X Mavericks 10.9 lub późniejszy, Mac OS X Yosemite 10.10 lub późniejszy.

### Unix

**Systemy Operacyjne Linux:** Ubuntu 10.04 LTS lub wyższy, Red Hat Enterprise Linux / CentOS 5.6 lub wyższy, SUSE Linux Enterprise Server 11 lub wyższy, OpenSUSE 11 lub wyższy, Fedora 15 lub wyższy, Debian 5.0 lub wyższy.

### E-mail i Urządzenia Mobilne

#### Serwery Pocztowe:

- Exchange 2007, 2010, 2013
- Serwery fizyczne i wirtualne
- Role: Edge, Hub i Skrzynka pocztowa
- Protokoły: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync

#### Platformy mobilne:

- Apple iPhone i tablety iPad
- Smartfony i tablety Android

**WYPRÓBUJ PRODUKT** : <http://bitdefender.pl/dla-biznesu/uzyteczne-linki/testuj>  
**SKONTAKTUJ SIĘ Z POLSKIM Dystrybutorem Biznesowym telefonicznie:** +48 58 667 49 49



Bitdefender dostarcza technologię bezpieczeństwa w ponad 100 krajach za pośrednictwem supernowoczesnej sieci wartościowych sojuszników, dystrybutorów i partnerów sprzedaży. Od 2001 roku, Bitdefender konsekwentnie produkuje wiodące marketingowo technologie dla biznesu oraz klientów i jest jednym z największych dostawców oprogramowania do zabezpieczenia wirtualizacji oraz w technologii chmury. Bitdefender spasał swoją wiodącą technologię wraz z sojuszami handlowymi tworząc mocną pozycję partnerską na globalnym rynku, poprzedzoną strategicznymi sojuszami z wiodącymi dostawcami technologii chmury i wirtualizacji.

Wszelkie prawa zastrzeżone. © 2015 Bitdefender. Wszelkie znaki towarowe, nazwy towarowe i produkty wymienione w niniejszym tekście są własnością ich właścicieli. ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ ODWIEDŹ: [bitdefender.pl/dla-biznesu/gravityzone](http://bitdefender.pl/dla-biznesu/gravityzone)