



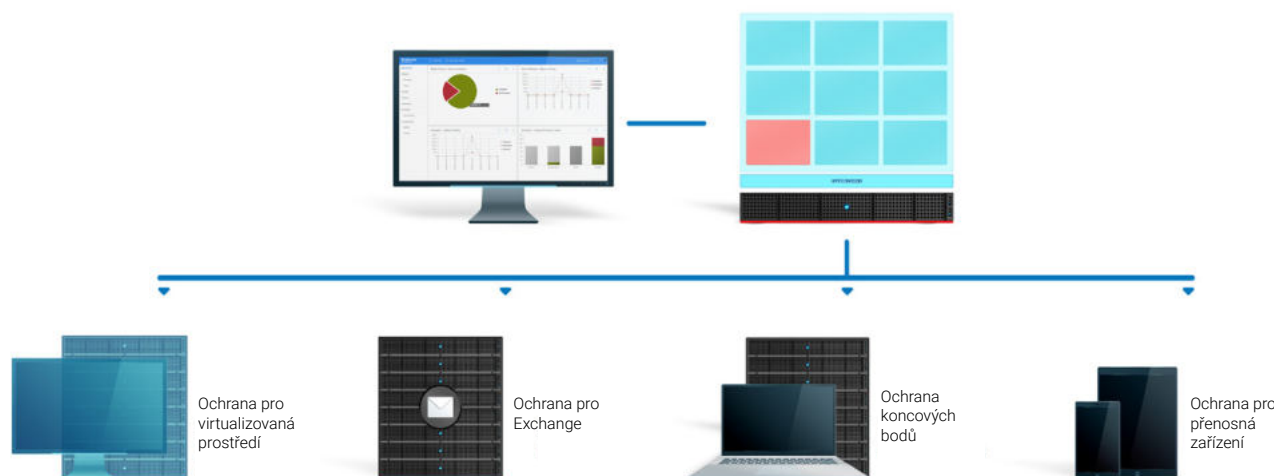
odkloňte se od tradičního

# Bitdefender®

## GravityZone Enterprise Security

GravityZone je speciálně navržena pro virtualizaci a cloud pro zajištění obchodních bezpečnostních služeb fyzickým koncovým bodům, mobilním zařízením a virtuálním strojům v soukromém, veřejném cloudu a emailových Exchange serverech.

**GravityZone Enterprise Security** poskytuje flexibilní možnosti licencování, aby vyhověla potřebám ochrany vašich kanceláří, datových center a veřejného cloudu. Veškeré bezpečnostní služby jsou dodány v podobě **jednoho virtuálního zařízení**, které instalujete on-premise, a pokrývají všechny koncové body ve vašem produkčním prostředí.



GravityZone Architecture

„...tradiční bezpečnostní řešení zkrátka nefungovala. Bylo nám jasné, že musíme najít bezpečnostní řešení, které bylo navrženo pro virtualizovaná prostředí.“

Mark Breaux, ředitel informačních technologií  
Občanské úspory a půjčky

„Výjimečná kombinace výkonnosti a bezpečnosti pro firemní uživatele.“

Andreas Marx, ředitel společnosti  
AV-TEST

### ODKLOŇTE SE OD TRADIČNÍHO

Na rozdíl od tradičních řešení, která slepují dohromady před-virtualizační a před-cloudové aplikace Windows, Bitdefender GravityZone **spojuje všechny pro organizaci potřebné bezpečnostní služby do jediné dodací platformy** a snižuje tak vaše náklady při tvorbě důvěryhodného prostředí pro všechny koncové body.

### KLÍČOVÉ VÝHODY

**Nejefektivnější a nejméně nákladné (TCO) bezpečnostní řešení v prostředích se smíšenou architekturou: fyzických, virtuálních, mobilních a cloudových.** S jediným řídicím bodem a definicí bezpečnostních zásad bez jediného náznaku selhání, umožňujícím organizacím snížit celkové náklady na zajištění bezpečnosti pro jejich prostředí pomocí jediné optimalizované aplikace s efektivní správou, **snadným zavedením a vynucením** bezpečnostních politik **na jakýkoli typ a počet** koncových bodů absolutně **kdekoliv**.

### Nejlepší ochrana a výkon.

Bezpečnostní řešení Bitdefender nezanedbává ochranu ve prospěch výkonu a je trvale hodnoceno jako #1 bezpečnostní software nezávislými recenzenty, jako jsou AV-TEST a AV Comparatives.

### Ušetřete více peněz a času.

Postavena na samostatně konfigurovaných, pružných a bezpečných řešeních s otevřeným zdrojovým kódem, GravityZone poskytuje inteligentní zavedení, intuitivní webové rozhraní s organickým růstem, které snižuje administrativní zátěž.



## KLÍČOVÉ FUNKCE

- **Jediná aplikace** dodává bezpečnostní služby fyzickým koncovým bodům, mobilním zařízením, emailovým serverům Exchange a virtuálním strojům v soukromém prostředí a veřejném cloudu;
- **Jediná konzole** nabízí snadnou centrální správu, snadné zavedení a vynucení bezpečnostních zásad na jakémkoli typu a počtu koncových zařízení v jakémkoli místě;
- **Jediná architektura** umožňuje plnou viditelnost a kontrolu nad datovým centrem a na úrovni celé firmy prostřednictvím integrace s Active Directory, hypervizory VMware a Citrix;
- **Jeden agent** pokryje všechny kombinace virtualizačních platforem, poskytovatelů cloudových služeb, operačních systémů a fyzických zařízení;
- **Několik ochranných vrstev** pro koncové body: antivirus a antimalware s monitorováním chování, ochrana před zero-day hrozbami, whitelisting kontroly aplikací, sandboxing, firewall, kontrola zařízení a obsahu anti-phishing a anti-spam pro emailové servery Exchange.
- Aplikujte **bezpečnostní zásady na základě polohy uživatele** a povolte různé úrovně svobody a šetřete čas při tvorbě nových zásad použitím již existujících.
- **Platforma VMware NSX** – GravityZone je nyní integrována s platformou VMware NSX, čímž zajišťuje virtuálním datovým centřům ochranu bez agentů prostřednictvím určeného bezpečnostního serveru.
- Hlášení/upozornění – Vytvořte vlastní a výkonné dotazy v databázi GravityZone a získajte **pokročilou analýzu a vhled do zabezpečení vaší sítě**. Se snadno ovladatelným grafickým rozhraním, díky Report Builderu nemusíte být znalci SQL pro konfiguraci vašich dotazů.
- **Anti-Ransomware vakcína**. Povoláním této nové možnosti ochrany můžete učinit své koncové body imunním vůči známému ransomwaru.
- **Anti-Exploit** – Bitdefender GravityZone dále rozšiřuje stávající technologie pro ochranu cílených útoků. Nová technologie je vybavena pro vypořádání se s pokročilými, vyhýbavými exploity, na které se cílené útoky spoléhají při prolamování infrastruktury. Anti-exploitové techniky jsou integrovány do proaktivní technologie Pokročilá ochrana před hrozbami (Advanced Threat Control).
- Vyzkoušejte nové instalační sady a aktualizace dodávané Bitdefenderem předtím, než je uvedete do činnosti ve vašem vlastním testovacím prostředí se **Zkouškou koncových bodů** (endpoint staging).

### Univerzální pokrytí:

- **Všech forem:** fyzická, virtuální a cloud;
- **Všech koncových bodů:** pracovní stanice, server, pevné, mobilní;
- **Všech operačních systémů:** Windows, Linux, Mac;
- **Všech virtualizačních platforem:** VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
- **Organizací všech velikostí:** Stupnice rostoucí od desítek po miliony koncových bodů pouhým klonováním virtuálních zařízení;
- **Všech prostředí:** Datová centra, místní síť, širokopásmové síť, soukromý cloud, veřejný cloud a hybridní cloud;
- **Chytré centralizované skenování** využívá centralizované bezpečnostní servery, kde se odehrává většina antimalwarových procesů, prostřednictvím stahování z každého fyzického nebo virtuálního stroje.



## BEZPEČNOSTNÍ SLUŽBY DODÁVANÉ GRAVITYZONE ENTERPRISE SECURITY INSTALACE ON-PREMISE

	Ochrana pro virtualizovaná prostředí	Ochrana koncových bodů	Ochrana pro Exchange	Ochrana pro přenosná zařízení
<b>CHRÁNĚNÉ SYSTÉMY A PLATFORMY</b>	<p><b>Uživatelský operační systém:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Oracle Solaris</li> <li>Linux</li> </ul> <p><b>Všechny virtualizační platformy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VMware</li> <li>Citrix</li> <li>Hyper-V</li> <li>Linux Red Hat</li> <li>Oracle VM</li> </ul>	<p><b>Operační systém serveru:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Linux</li> </ul> <p><b>Operační systém pracovní stanice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Mac</li> <li>Linux</li> </ul> <p><b>Tablet a vestavěný operační systém:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows Embedded</li> <li>Windows XP Tablet PC</li> </ul>	<p><b>Emailové Servery:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exchange 2007, 2010, 2013, 2016</li> <li>Fyzické a virtuální servery</li> <li>Role: Edge, Hub a Mailbox</li> <li>Protokoly: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync</li> </ul>	<p><b>Mobilní platformy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Apple iPhone a tablety iPad</li> <li>Google Android smartphony a tablety</li> </ul>

### NEJŠIRŠÍ POKRYTÍ VIRTUALIZAČNÍCH A OPERAČNÍCH SYSTÉMŮ PROSTŘEDNICTVÍM TECHNOLOGICKÝCH PARTNERSTVÍ

#### Integrace s VMware

VMware vSphere 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0 s VMware vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0  
 VMware View 5.0, 5.1, 5.2, 5.3  
 VMware Workstation 8.0.6, 9.x, 10.x, 11.x  
 VMware Player 5.x, 6.x, 7.x  
 ESXi 4.1 (build 433742 a vyšší), 5.0 (build 474610 a vyšší), 5.1, 5.5, 6.0  
 vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0  
 vCloud Networking and Security 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4  
 vShield Manager 5.0, 5.1, 5.5  
 vShield Endpoint  
 VMware Tools 8.6.0 build 446312 a vyšší

#### Požadavky pro integraci s VMware:

ESXi 6.0 a novější pro každý server  
 vCenter Server 6.0 a novější  
 NSX Manager 6.2.4 a novější  
 VMware Tools 10.0.9 a novější

#### Integrace s Citrix

Citrix XenServer 5.5, 5.6, 6.0, 6.2, 6.5, 7.0 (včetně Xen Hypervisor)  
 Citrix XenDesktop 5.0, 5.5, 5.6, 7.1, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9,  
 Citrix XenApp 6.5, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9,  
 Citrix VDI-in-a-Box 5.x

**Microsoft:** Hyper-V Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 nebo Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 (včetně Hyper-V Hypervisor) **Linux:** Red Hat Enterprise Virtualization 3.0 (včetně KVM Hypervisor)

**Oracle:** Oracle VM 3.0

### POKRYTÍ OPERAČNÍCH SYSTÉMŮ

**Operační systémy pracovních stanic:** Vista (SP1, SP2), 7, 8, 8.1, 10, 10 TH2  
**Operační systémy serverů:** Windows Home Server, Small Business Server (SBS), 2008, 2011, Windows Server, 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2  
**Tabletové a vestavěné operační systémy:** XP Tablet PC Edition, XP Embedded with SP 2, Standard 2009, POSReady 2009, Enterprise 7, POSReady 7, Compact 7, Standard 7, 8 Standard, 8.1 Industry.

**Linux:** Red Hat Enterprise Linux / CentOS 5.6 a vyšší  
 Ubuntu 12.04 LTS a vyšší  
 SUSE Linux Enterprise Server 11 a vyšší  
 OpenSUSE 11 a vyšší  
 Fedora 16 a vyšší  
 Debian 7.0 a vyšší  
 Oracle Solaris 11, 10 (pouze v prostředích VMware vShield)  
 Oracle Linux 6.3 a vyšší

**Mac OS X:** 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x  
**Oracle Solaris** 11, 10  
**Mobile:** iOS Apple iPhone a iPad (5.1+) (pouze v prostředích VMware vShield), Google Android (2.2+)

# Bitdefender®

Chrání přes 500 milionů uživatelů po celém světě

Bitdefender je světová společnost specializující se na bezpečnostní technologie, poskytující špičkové řešení kybernetické bezpečnosti a pokročilou ochranu před hrozbami pro více než 500 milionů uživatelů ve více než 150 zemích. Bitdefender již od roku 2001 vydává oceňované technologie pro zabezpečení podniků i spotřebitelů a je upřednostňovaným poskytovatelem jak v zabezpečení hybridní infrastruktury, tak v ochraně koncových bodů. Prostřednictvím výzkumu a vývoje, spolenectví a partnerství, Bitdefender je spolehlivě napřed a dodává robustní zabezpečení, na které se můžete spolehnout. Více informací naleznete na <http://www.bitdefender.cz>

**Vyzkoušejte GravityZone!** Testovací licence na vyžádání u Vašeho obchodního partnera.  
Kontaktujte zastoupení pro Česko a Slovenko: **tel: +420 272 048 006**, **email: [info@bitdef.cz](mailto:info@bitdef.cz)**

[www.bitdefender.cz](http://www.bitdefender.cz)



Všechna práva vyhrazena. © 2015 Bitdefender. Všechny zde uvedené ochranné známky, obchodní názvy a produkty jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.  
PRO VÍCE INFORMACÍ NAVŠTIVTE: [bitdefender.cz](http://bitdefender.cz)