

GravityZone Business Security à la Carte

Jedno bezpečnostní řešení pro všechna prostředí

Častější využívání cloudových zdrojů, zvýšená mobilita zaměstnanců, novinky v tradičních a mobilních operačních systémech, vzestup efektivnějších útočníků a další faktory významně ovlivnily způsob, jakým organizace nahlíží na bezpečnost. Organizace se musí chránit před sofistikovanými, perzistentními hrozbami - z nichž mnohé se dokáží vyhnout tradiční ochraně. Vzhledem k omezeným zdrojům potřebují organizace flexibilní platformu, která jim nabídne potřebné bezpečnostní služby napříč datovými centry, fyzickými koncovými body, mobilními zařízeními a poštovními schránkami.

Díky produktům GravityZone Business Security a la carte mohou organizace využívat specializovanou ochranu datových center, fyzických koncových bodů, mobilních zařízení a poštovních schránek Exchange, a flexibilně si vybrat, které bezpečnostní služby chtějí nasadit. Všechny služby lze bezproblémově spravovat z konzole GravityZone Control Center. Na rozdíl od tradičních řešení, která spojují dohromady předvirtualizační a předcloudové aplikace Windows, Bitdefender GravityZone sdružuje všechny bezpečnostní technologie, které organizace potřebuje, do jediné platformy, a snižuje tak náklady na vytvoření důvěryhodného prostředí pro všechny koncové body. Nabídka GravityZone Business Security a la carte zahrnuje:

- GravityZone EDR Cloud
- GravityZone Security for Virtual Environments
- GravityZone Security for Exchange Servers
- GravityZone Security for Mobile Devices
- GravityZone Security for Linux Mail Servers
- GravityZone Sandbox Analyzer on Premises
- GravityZone Security for Workstations
- GravityZone Security for Servers
- GravityZone Security for Containers
- GravityZone Security for Email
- GravityZone Patch Management
- GravityZone Full Disk Encryption

Klíčové vlastnosti

Univerzální pokrytí:

- **Jakákoli forma:** fyzická, virtuální i cloudová;
- **Jakékoli koncové zařízení:** pracovní stanice, server, vestavěné zařízení, mobilní zařízení;
- **Jakýkoli OS:** Windows, Linux, Mac;
- **Jakákoli virtualizační platforma:** VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
- **Organizace libovolné velikosti:** škálování od desítek až po miliony koncových bodů pouhým klonováním virtuálních zařízení;

Přehledně

GravityZone Business Security a la carte umožňuje organizacím zajistit specializovanou ochranu datových center, fyzických koncových bodů, mobilních zařízení a poštovních schránek Exchange, a flexibilně si vybrat, které bezpečnostní technologie budou nasazeny. Všechny služby lze bezproblémově spravovat z konzole GravityZone Control Center.

Hlavní výhody

- **Flexibilní řešení:** vyberte si služby zabezpečení, které chcete nasadit, a spravujte ochranu napříč fyzickou, virtuální, cloudovou a kontejnerovou infrastrukturou
- **Nejlepší výkon:** Bitdefender poskytuje špičkovou ochranu pro organizace s minimálními požadavky na zdroje, což zvyšuje uživatelský komfort
- **Zjednodušená správa:** konzole GravityZone Control Center se škáluje pro ochranu libovolného počtu koncových bodů, s vestavěnou redundancí a vysokou dostupností

"GravityZone funguje sama o sobě, takže se můžeme věnovat plánování a pomáhat školám, aby byly efektivnější."

Rolland Kornblau, Ředitel of IT El
Rancho Unified School District

- **Jakékoli prostředí:** datová centra, místní sítě, rozsáhlé sítě, privátní cloud, veřejný cloud a hybridní cloud;

Inteligentní centralizované skenování využívá centrálních bezpečnostních serverů, na kterých probíhá většina antimalwarových procesů prostřednictvím offloadingu z každého chráněného fyzického nebo virtuálního počítače.

Security Services Delivered by GravityZone Console

	Security for Virtualized Environments	Security for Endpoints	Security for Exchange	Security for Mobile
CHRÁNĚNÉ SYSTÉMY A PLATFORMY	Hostující OS: <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Oracle Solaris • Linux Všechny virtualizační platformy: <ul style="list-style-type: none"> • VMware • Citrix • Hyper-V • Linux Red Hat • Oracle VM 	Server OS: <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Linux OS pracovní stanice: <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Mac • Linux Tablet a vestavěný OS: <ul style="list-style-type: none"> • Windows Embedded • Windows XP Tablet PC 	Mail Servers: <ul style="list-style-type: none"> • Exchange 2007, 2010, 2013, 2016 • Physical and virtual servers • Roles: Edge, Hub and Mailbox • Protocols: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync 	Mobilní platformy: <ul style="list-style-type: none"> • Apple iPhones and iPad tablets • Google Android smartphones and tablets

Nejširší pokrytí virtualizace a operačních systémů prostřednictvím technologických partnerství

Integrace s VMware

VMware vSphere 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0 with with 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 or higher), 5.0 (build 474610 or higher), 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 or higher

Integrace s VMware NSX Requirements:

ESXi 6.0 or later for each server
 vCenter Server 6.0 or later
 NSX Manager 6.2.4 or later
 VMware Tools 10.0.9 or later
Integrace s Citrix
 Citrix XenServer 5.5, 5.6, 6.0, 6.2, 6.5, 7.0 (including Xen Hypervisor)
 Citrix XenDesktop 5.0, 5.5, 5.6, 7, 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 or Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 (including Hyper-V Hypervisor)
Linux: Red Hat Enterprise Virtualization 3.0 (including KVM Hypervisor)
Oracle: Oracle VM 3.0

Pokrytí OS

OS pracovních stanic: Vista (SP1, SP2), 7, 8, 8.1, 10, 10 TH2
Serverové operační systémy: Windows Home Server, Small Business Server (SBS), 2008, 2011, Windows Server, 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2
Tabletové a vestavěné OS: 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 or higher
 Ubuntu 12.04 LTS or higher
 SUSE Linux Enterprise Server 11 or higher
 OpenSUSE 11 or higher
 Fedora 16 or higher
 Debian 7.0 or higher
 Oracle Solaris 11, 10 (only in VMware vShield environments)
 Oracle Linux 6.3 or higher

Mac OS X: 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x
Oracle Solaris: 11, 10
Mobile: iOS Apple iPhone and iPad (5.1+) (only in VMware vShield environments), Google Android (2.2+)



IS4 security s.r.o.

Country Partner Bitdefender ČR & SK

Jordánská 391, 198 00 Praha 9

Tel.: + 420 245 501 800

email: info@bitdef.cz

web: www.bitdefender.cz

Společnost Bitdefender je lídrem v oblasti kybernetické bezpečnosti, která ve své třídě poskytuje nejlepší řešení prevence, detekce a reakce na hrozby po celém světě. Bitdefender střeží miliony spotřebitelských, podnikových a vládních prostředí, a je jedním z nejdůvěryhodnějších odborníků v oblasti eliminace hrozeb, ochrany soukromí a dat, a zajištění kybernetické odolnosti. Díky rozsáhlým investicím do výzkumu a vývoje objeví laboratoře Bitdefender Labs každou minutu více než 400 nových hrozeb, a denně ověří přibližně 40 miliard dotazů na výskyt hrozeb. Společnost je průkopníkem průlomových inovací v oblasti antimalwaru, zabezpečení IoT, behaviorální analytiky a umělé inteligence, a její technologie si licenciují více než 150 nejuznávanějších světových technologických značek. Společnost Bitdefender byla založena v roce 2001 a má zákazníky ve více než 170 zemích s pobočkami po celém světě.

Více informací najdete na <https://www.bitdefender.cz>.

All Rights Reserved. © 2022 Bitdefender.

Všechny ochranné známky, obchodní názvy a produkty, na které se zde odkazuje, jsou majetkem příslušných vlastníků.