

GravityZone Business Security à la Carte

Jedno bezpečnostné riešenie pre všetky prostredia

Častejšie využívanie cloudových zdrojov, zvýšená mobilita zamestnancov, novinky v tradičných a mobilných operačných systémoch, vzostup efektívnejších útokov a ďalšie faktory významne ovplyvnili spôsob, akým organizácie nazerajú na bezpečnosť. Organizácia sa musí chrániť pred sofistikovanými, perzistentnými hrozbami - z ktorých mnohé sa dokážu vyhnúť tradičnej ochrane. Vzhľadom na obmedzené zdroje potrebujú organizácie flexibilnú platformu, ktorá im ponúkne potrebné bezpečnostné služby naprieč dátovými centrami, fyzickými koncovými bodmi, mobilnými zariadeniami a poštovými schránkami.

Vďaka produktom GravityZone Business Security a la carte môžu organizácie využívať špecializovanú ochranu dátových centier, fyzických koncových bodov, mobilných zariadení a poštových schránok Exchange a flexibilne si vybrať, ktoré bezpečnostné služby chcú nasadiť. Všetky služby je možné bezproblémovo spravovať z konzoly GravityZone Control Center. Na rozdiel od tradičných riešení, ktoré spájajú dohromady predvirtualizačné a predcloudové aplikácie Windows, Bitdefender GravityZone združuje všetky bezpečnostné technológie, ktoré organizácia potrebuje, do jedinej platformy a znižuje tak náklady na vytvorenie dôveryhodného prostredia pre všetky koncové body. Ponuka GravityZone Business Security a la carte zahŕňa:

- 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

Kľúčové vlastnosti

Univerzálne pokrytie:

- **Akakoľvek forma:** fyzická, virtuálna i cloudová;
- **Akakoľvek koncové zariadenie:** pracovná stanica, server, vstavané zariadenie, mobilné zariadenia;
- **Akokoľvek OS:** Windows, Linux, Mac;
- **Akakoľvek virtualizačná platforma:** VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
- **Organizácia ľubovoľnej veľkosti:** škálovanie od desiatok až po milióny koncových bodov jednoduchým klonovaním virtuálnych zariadení;

Prehľadne

GravityZone Business Security a la carte umožňuje organizáciám zaistiť špecializovanú ochranu dátových centier, fyzických koncových bodov, mobilných zariadení a poštových schránok Exchange a flexibilne si vybrať, ktoré bezpečnostné technológie budú nasadené. Všetky služby je možné bezproblémovo spravovať z konzoly GravityZone Control Center.

Hlavné výhody

- **Flexibilné riešenie:** vyberte si služby zabezpečenia, ktoré chcete nasadiť a spravujte ochranu naprieč fyzickou, virtuálnou, cloudovou a kontajnerovou infraštruktúrou
- **Najlepší výkon:** Bitdefender poskytuje špičkovú ochranu pre organizácie s minimálnymi požiadavkami na zdroje, čo zvyšuje užívateľský komfort
- **Zjednodušená správa:** konzola GravityZone Control Center sa škáluje pre ochranu ľubovoľného počtu koncových bodov, so vstavanou redundanciou a vysokou dostupnosťou

"GravityZone funguje sama o sebe, takže sa môžeme venovať plánovaniu a pomáhať školám, aby boli efektívnejšie."

*Rolland Kornblau, Riaditeľ of IT
El Rancho Unified School District*

- **Akémkoľvek prostredie:** dátové centrá, miestne siete, rozsiahle siete, privátny cloud, verejný cloud a hybridný cloud;

Inteligentné centralizované skenovanie využíva centrálné bezpečnostné servery, na ktorých prebieha väčšina antimalvérových procesov prostredníctvom offloadingu z každého chráneného fyzického alebo virtuálneho počítača.

Security Services Delivered by GravityZone Console

	Security for Virtualized Environments	Security for Endpoints	Security for Exchange	Security for Mobile
CHRÁNENÉ SYSTÉMY A PLATFORMY	Hostujúci OS: <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Oracle Solaris • Linux Všetky virtualizačné 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 pracovné stanice: <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Mac • Linux Tablet a vstavaný 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 	Mobilné platformy: <ul style="list-style-type: none"> • Apple iPhones and iPad tablets • Google Android smartphones and tablets

Najširšie pokrytie virtualizácie a operačných systémov prostredníctvom technologických partnerstiev

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

Pokrytie OS

OS pracovných staníc: Vista (SP1, SP2), 7, 8, 8.1, 10, 10 TH2
Serverové operačné systémy: Windows Home Server, Small Business Server (SBS), 2008, 2011, Windows Server, 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2
Tabletové a vstavané 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+)