

Nabídka - Tabulka technické specifikace nabízeného produktu

Požadavek	Splňuje	Poznámka
1. Produkt musí být kompatibilní se systémem Windows 7, 10	ANO	Windows XP, 7, 8.x, 10, Windows Server 2003, 2008, 2012, 2016, Linux a Mac Antivirová ochrana za pomoci virových signatur, heuristické analýzy, strojového učení, ochrany paměti, průběžného monitorování běžících procesů a reputačních služeb. Zahřnuje možnost škodlivý kód blokovat, léčit, přesunout do karantény, ale i vrátit změny zpět. Využívá obdobné metody detekce a reakce jako výše uvedený modul antivirové ochrany.
2. Antivirus	ANO	Umožňuje nasadit optimalizované skenování (agentové i bezagentové) na všechny dostupné virtualizované platformy tj. VMware, Citrix, MS Hyper-V, KVM, Oracle.
3. Antispyware	ANO	Uvedená funkcionalita je řešena za pomoci technik prevence narušení škodlivým kódem, který je integrovanou součástí Bitdefender antivirové ochrany (Anti-Exploit a Process Inspector). Umožňuje monitorovat, analyzovat a případně i blokovat podezřelé změny v systému za využití technik behaviorální analýzy a reputačních služeb.
4. Podpora virtualizace	ANO	Uvedená funkcionalita je řešena za pomoci technik prevence narušení škodlivým kódem, který je integrovanou součástí Bitdefender antivirové ochrany (Anti-Exploit a Process Inspector). Umožňuje monitorovat, analyzovat a případně i blokovat podezřelé změny v systému za využití technik behaviorální analýzy a reputačních služeb.
5. HIPS - ochrana souborů před neautorizovanými změnami	ANO	Za pomoci funkce Device Control lze monitorovat používání a případně i blokovat nežádoucí výměnná zařízení typu USB disky, paměťové karty apod.
6. Kontrola zařízení - umožňující blokovat nebo povolit konkrétní výměnná média	ANO	Všechny endpoint komponenty antimalware ochrany lze centrálně spravovat tzn. vzdáleně instalovat, konfigurovat a reportovat za pomoci jednotné centrální správy s webovou konzolí. Server centrální správy lze instalovat on-premise za využití výrobem připravené virtuální appliance nebo provozovat v cloudu výrobce. V ceně licence jsou obě varianty a klient se tak může sám kdykoli rozhodnout, kterou z verzí bude využívat.
7. Systém vzdálené administrace	ANO	Bitdefender nabízí distribuci automatických aktualizací z internetu i vlastního aktualizčního serveru umístěného v síti.
8. Automatické aktualizace i s možností lokálního serveru	ANO	

Produkt
Bitdefender GravityZone Business Security - GOV (3 roky)

Jednotková cena v Kč bez DPH

Celkem v Kč bez DPH

Celkem v Kč vč. DPH

811,00 Kč

30 655,80 Kč

176 635,80 Kč

V Brně dne 14.9.2018

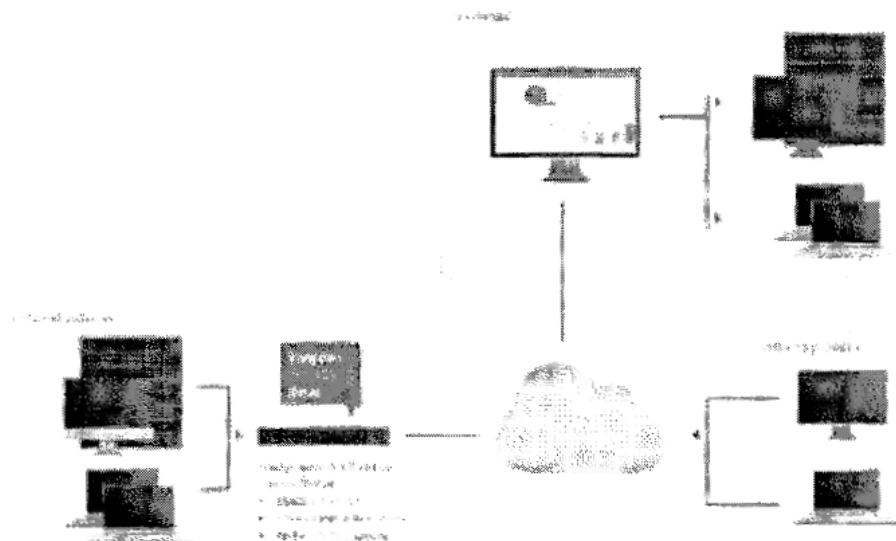
Ing. Jiří Mrmuštík, jednatel
Auriga Systems s.r.o.



KLÍČOVÉ VLASTNOSTI ŘEŠENÍ

BD6Z na rozdíl od konkurenčních řešení je založena na 4 vrstvách bezpečnosti (ochrana na bázi signatur, sandbox, B-HAVE, pokročilá ochrana před hrozbami ATC, globální síť ochrany Nimbus). **Nimbus globální ochranná síť využívá více než 100 různých webových služeb v behaviorální analýze probíhajících útoků včetně zjišťování korelací mezi nimi.** Globální síť ochrany, na kterou je napojeno **více než 500 milionů koncových bodů**, využívá rychlou nerelační databázi **MongoDB** a **garantuje imunizaci všech připojených koncových bodů maximálně do 3 sekund.**

Jeden typ agenta instalovaného na koncové stanici schopného se **přizpůsobit danému typu koncové stanice a jejímu operačnímu systému.** Platforma nezávislá na hypervízoru (Hyper-V, Vmware, Citrix, KVM) a umožňující plnou intergraci s **více AD, Vmware vCenter, Citrix XenServer prostředím.** Možnosti nasazení agentů na jednotlivé stanice **vzdáleně nebo lokálně.** Možnost nastavení uživatelů s **granulárními přístupovými právy** do příslušných skupin koncových stanic včetně nastavení **plně nastavitelných rolí.** Jednoduchá a rychlá aktivace cloudové konzole, nebo možno instalovat na server on-premise.



FULL DISC ENCRYPTION

Bitdefender nabízí jako add-on modul nově i šifrování celého disku pro operační systémy Windows a Mac. Bitdefender Full Disc Encryption vám umožňuje centrálně spravovat vaše pracovní stanice a udržovat je bezpečně zašifrované před jejich případnou ztrátou a tak zachovat vaše firemní data v bezpečí. Navíc máte pro případy zapomenutí hesla uživatelů možnost obnovit zašifrované disky pomocí jednotné centrální správy šifrovacích klíčů v GravityZone.

PODPOROVANÉ PLATFORMY

OPERAČNÍ SYSTÉMY

Windows: 10, 8.1, 8, 7, Vista (SP1, SP2), XP (SP3)
Windows Server: 2012 (R2), 2008 (R2), 2003 (R2, SP1), Home, SBS 2011, 2008, 2003
Windows Embedded: 6.1, 6, 7, /Windows 7, 6, 6 Ready 2008, 2009, XP (SP2)

Linux: Red Hat Enterprise 6.0, 5.1, 5.2, 5.6; CentOS 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; Ubuntu 11.04, 10.04; SUSE Enterprise Server 11; CentOS 5.7, 5.6; Fedora 16, 15

Mac OS X: 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x, 10.7.x
Oracle Solaris: 11, 10
Mobile: iOS Apple iPhone and iPad (1.1+), Google Android (2.2+)

HYPERVIZORY

VMware vSphere 6.0, 5.5, 5.1, 5.0 (P1) or 4.1 (P3)
ESX 4.1, 5.0, 5.1, 5.5
VMware vCenter Server 5.0, 5.1, 5.1.5 or 4.1
VMware vShield Manager 5.0, 5.1, 5.0
VMware vShield Endpoint VMware vCNS 5.0
VMware Tools 8.6.0
VMware View 5.1, 5.6

Citrix XenDesktop 5.0, 5.0
Citrix XenServer 5.0, 5.6 or 5.5
Citrix Xen Hypervisor
Citrix VDI on-premise 5.0

Microsoft Hyper-V Windows Server 2012, 2008 R2
Red Hat Enterprise 3.0
Red Hat KVM Hypervisor
Oracle VM 3.0

Vyzkoušejte GravityZone! Testovací licence na vyžádání u Vašeho obchodního partnera.
Kontaktujte zastoupení pro Česko a Slovenko: tel: +420 272 046 006, email: info@bitdefender.cz

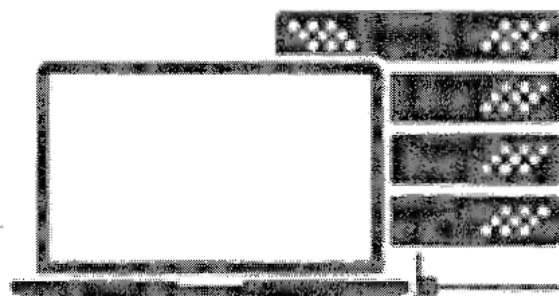


Bitdefender GravityZone Business Security

Bitdefender GravityZone (dále jen BDGZ) je firemní řešení nabízející nasazení centrální správy všech zařízení ve variantách on-premise (hostované u zákazníka) nebo hostované v cloudu. BDGZ umožňuje spravovat fyzické, virtuální body nezávisle na operačním systému, na hypervizoru, a to vše z jediné centrální konzole správy. BDGZ řešení se neinstaluje, ale pouze konfiguruje díky využití principu virtuálních appliance (ve všech dostupných formátech) ihned připravených k provozu. Řešení je plně škálovatelné od jednotek až po nekonečně mnoho chráněných zařízení využitím systému klonování virtuálních appliance.

Hlavní technologie, které řadí BDGZ dle nezávislých testů dlouhodobě mezi nejlepší firemní řešení jsou: antivírus a antimalware s behaviorální monitoringem, ochrana před hrozbami nultého dne pomocí globální ochranné sítě BDGZ, sandboxing, firewall a kontrola zařízení.

Ochrana fyzických i virtuálních pracovních stanic a serverů



Unikátní přístup GravityZone pomáhá firmám posílit bezpečnost, lépe se adaptovat a splnit výzvy v oblasti bezpečnosti. Chrání proti ransomware!

UPUŠŤTE OD TRADIC

BDGZ umožňuje vzdálenou instalaci na neomezené množství stanic včetně automatické odinstalace většiny známých konkurenčních anti-malwarových řešení.

BDGZ nabízí kromě klasického lokálního skenování a testování souborů, aplikací, paměti a registrů na hrozby i možnosti hybridního skenování. V případě hybridního skenování je umožněno přenést částečně zátěž z lokálních zdrojů koncového bodu do globální ochranné sítě Bitdefenderu.

DALŠÍ FUNKCIONALITY:

- Antiransomware vaccine
- Nastavení pravidelných naplánovaných skenů
- Pokročilý reporting událostí včetně logování
- Automatické upozorňování nejen na malwarové události
- Plně nastavitelné místa lokací pro aktualizace, komunikační přenos
- Možnost aplikace politik podle lokality nebo přihlášeného uživatele
- Detailní nastavení pravidel pro firewall včetně nastavení chování dle aktuálně připojené sítě
- Active Threat Control (ATC) – Aktivní kontrola hrozeb, modul určený pro realtime monitoring a ochranu spuštěných procesů
- Univerzální licence a správa z jedné konzole