

Cloud Security for Endpoints

Protejează sistemele informatice utilizând tehnologii de securitate clasate în mod repetat pe primul loc, fără costul soluțiilor tradiționale locale

Organizațiile se confruntă cu multe provocări atunci când trebuie să implementeze soluții de securitate eficiente din punct de vedere al costurilor care să țină pasul cu amenințările de ultimă generație, cu modificările organizaționale și cu forța de muncă aflată mereu în mișcare și dispersată din punct de vedere geografic. Bitdefender a aplicat inovația și expertiza în domeniul securității pentru a crea gama de soluții flexibile și intuitive Cloud Security care permite organizațiilor să adopte, să implementeze și să monitorizeze cu ușurință securitatea pentru calculatoare (stații de lucru, laptopuri, servere) și email.

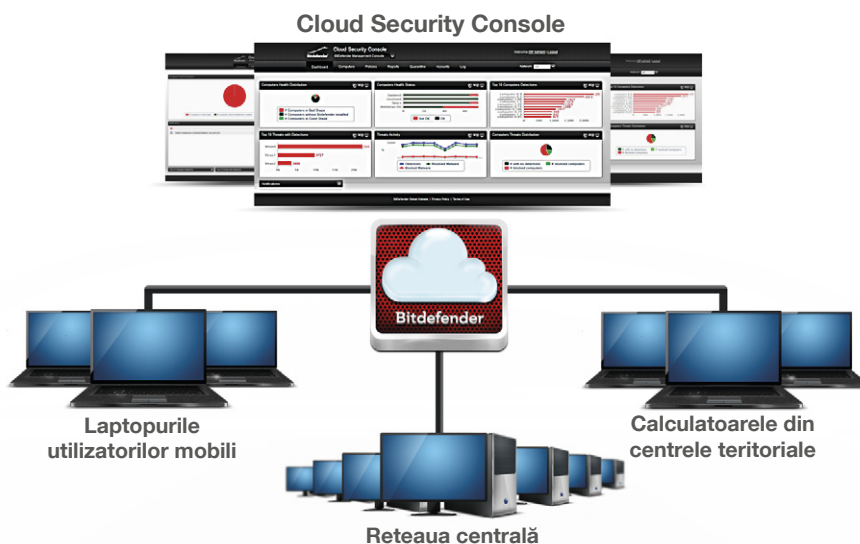
Cloud Security for Endpoints by Bitdefender protejează sistemele informatice utilizând tehnologii de securitate clasate în mod repetat pe primul loc, așa cum o arată testele efectuate de organizații de specialitate. Nu necesită hardware specializat on-site și nici operații de întreținere deoarece este administrat prin intermediul Cloud Security Console, o interfață puternică și intuitivă, scalabilă la orice număr de sisteme, indiferent de locația acestora.

Cloud Security for Endpoints este o soluție silențioasă și discretă - nu este necesară intervenția utilizatorului deoarece scanările, actualizările și modificările de configurație sunt administrate la nivel central și efectuate în mod obișnuit pe fundal. Din perspectiva ușurinței în administrare, Cloud Security for Endpoints furnizează beneficiile unei soluții de securitate locale de tip enterprise pentru stații de lucru și servere, fără a necesita cheltuieli suplimentare pentru software, hardware și personal IT specializat. Acest lucru face ca această soluție să fie alegerea preferată a organizațiilor care caută o soluție de securitate eficientă din punct de vedere al costurilor, simplu de administrat, dar în același timp flexibilă și puternică.

Cloud Security Console este localizată în cloud-ul Bitdefender și este gata pentru utilizare instant. Un alt beneficiu este faptul că Cloud Security for Endpoints evoluează odată cu organizația.

Beneficii cheie

- Asigură tehnologie antimalware clasată pe primul loc*
- Protejează și controlează stații de lucru, laptopuri și servere
- Oferă securitate de top, disponibilă instant, fără a necesita un server de administrare local
- Oferă opțiuni multiple de instalare pe calculatoare datorită detecției automate a rețelei locale
- Reduce traficul de rețea prin intermediul actualizărilor treptate care sunt preluate simultan în cadrul întregii rețele locale
- Administrează în mod centralizat orice număr de stații de lucru distribuite în oricât de multe locații
- Protejează accesul la internet al utilizatorilor mobili sau aflați la distanță, prin intermediul unui firewall bidirecțional cu sistem de detecție a intruziunilor
- Crește productivitatea companiei prin controlul aplicațiilor și al utilizării internetului între anumite intervale orare, în funcție de anumite categorii sau cuvinte cheie
- Asigură securitate completă în combinație cu soluția Cloud Security for Email



Securitate de top

Tehnologiile de scanare Bitdefender includ o gamă de tehnologii și tehnici inovatoare pentru protecția sistemelor. Toate soluțiile Bitdefender au la bază tehnologia B-HAVE, o tehnologie în curs de brevetare, care analizează comportamentul codurilor potențial periculoase în interiorul unui calculator virtual, eliminând astfel alarmele false și crescând semnificativ rata de detecție pentru programele periculoase noi sau necunoscute. În cadrul ultimelor trei sesiuni de testare organizate de AV TEST, tehnologia Bitdefender s-a clasat pe primul loc, devenind astfel liderul produselor de securitate informatică în anul 2011.

Cerințe de sistem

Cloud Security for Endpoints a fost creat pentru stații de lucru, laptopuri și servere ce funcționează cu Microsoft® Windows. Toate soluțiile de securitate Bitdefender Cloud sunt administrate folosind consola Cloud Security Console. Deoarece această consolă este găzduită online, nu există cerințe hardware sau software locale pentru administrarea serviciului Cloud Security for Endpoints. Este nevoie doar de o conexiune la internet.

Cerințe minime:

- Stații de lucru: Windows 7, Vista (SP2), XP Home, Professional (SP2), Embedded Compact/Standard 7 sau POSReady 7/2009
- Servere: Windows SBS 2011, 2008 R2/SBS, 2003 SP1/R2/SBS
- Conexiune la internet: Internet Explorer 8+, Mozilla Firefox 4+, Google Chrome, Safari sau Opera pentru securizarea navigării pe internet de pe calculatoare și pentru accesarea Cloud Security Console
- Procesor: Intel® Pentium compatibil (32/64-bit), 800 MHz (Windows XP), 1 GHz (Windows 7, Vista), 1.5 GHz (Servere)
- Memorie: 256 MB (Windows XP), 1 GB (Windows 7, Vista, 2008, 2003), 1.5 GB (SBS 2003), 4 GB (SBS 2008), 8 GB (SBS 2011)
- Hard disc: 1 GB

Pentru mai multe informații accesați www.bitdefender.ro/cloud

Despre Bitdefender

Bitdefender creează, în mod constant, soluții de securitate premiate, clasate mereu pe primele locuri. Încă de la începuturile sale, din 2001, Bitdefender a ridicat în permanență standardele în materie de securitate. De la persoane fizice până la cele mai mari companii, inovațiile Bitdefender conferă încredere și libertatea de a conduce afacerea, protejând datele și integritatea mărcilor. Zilnic, Bitdefender protejează peste 400 de milioane de utilizatori din întreaga lume. Soluțiile Bitdefender sunt distribuite la nivel internațional printr-o rețea globală de parteneri și distribuitori.

Securitate adaptată la nevoile organizațiilor

Indiferent dacă organizația dumneavoastră are un singur birou, birouri localizate la distanță față de sediul central, sau dispune de forță de muncă dispersată geografic, Cloud Security for Endpoints asigură vizibilitate totală asupra situației curente a securității întregii rețele. După abonarea la acest serviciu, calculatoarele pot fi protejate imediat prin deschiderea consolei web sau trimițând o invitație prin email unuia dintre utilizatorii din cadrul rețelei organizației. Consola web oferă acces la rapoartele și alertele din panoul de comandă, ceea ce permite persoanelor cu diverse funcții în cadrul organizației să înțeleagă starea securității rețelei, să detecteze incidentele și să le abordeze în mod corespunzător. Soluția a fost proiectată să permită organizațiilor care nu pot alocă resurse interne pentru administrarea securității IT să se aboneze la un furnizor de servicii de securitate.

Optimizare pentru reducerea traficului în rețea

Odată instalată pe primul calculator, soluția Cloud Security for Endpoints va identifica automat celelalte calculatoare din rețea prin intermediul caracteristicii inteligente de detectare a rețelei. Vizibilitatea la nivelul întregii rețele a organizației facilitează instalarea soluției pe toate calculatoarele neprotejate din rețeaua locală, reducând astfel impactul asupra traficului din rețea. O optimizare și mai bună este obținută prin intermediul actualizărilor treptate, care sunt distribuite automat în cadrul rețelei locale, ducând la un consum de resurse minim comparativ cu soluțiile de securitate locale.

Protecție avansată prin detecție proactivă

Bitdefender oferă organizațiilor mai multe niveluri de protecție avansată: Antivirus, Antispyware, Antiphishing, detecția troienilor/rootkiturilor și un Firewall bidirecțional avansat, care include și un sistem de detecție a intruziunilor. Politicile de securitate configurabile de la distanță oferă și opțiuni pentru a controla accesul utilizatorului la aplicațiile locale, la site-uri web sau pentru a seta limite de timp pentru utilizarea internetului, din motive de productivitate și securitate.

Cloud Security for Endpoints include, de asemenea, o tehnologie de detecție proactivă și inovatoare, denumită Bitdefender Active Virus Control, care utilizează metode euristice avansate pentru a detecta potențiale amenințări noi în timp real. Spre deosebire de tehnologiile euristice obișnuite, care se limitează la verificarea fișierelor atunci când sunt accesate sau deschise pentru prima dată, Active Virus Control monitorizează activitatea tuturor aplicațiilor atâta timp cât acestea sunt în execuție.

*Conform testelor organizației independente AV-Test, tehnologie clasată pe primul loc în ceea ce privește protecția împotriva programelor periculoase (T1/2011), protecția împotriva atacurilor de ultimă oră și securitatea oferită în ansamblu (T2/2011), cel mai mare scor total (T3/2011), rezultate obținute de Bitdefender Internet Security 2011.