

BitDefender per Mail Servers (SMTP Proxy)

Soluzione indipendente dal tipo di piattaforma per la protezione e-mail nelle aziende di qualsiasi dimensione

BitDefender per Mail Servers fornisce protezione per tutto il traffico di messaggi contro virus, Trojan o altri codici potenzialmente pericolosi a livello di server e-mail all'interno delle aziende di qualsiasi dimensione. BitDefender per Mail Servers unisce la migliore tecnologia di rilevazione antivirus con avanzate tecniche di filtraggio dei contenuti. Risultato di una tecnologia unica e proprietaria, BitDefender per Mail Servers è compatibile con la maggior parte delle piattaforme e-mail esistenti.

Scansione e Pulizia AntiVirus

Scansione in tempo reale degli allegati e dei corpi di messaggio, senza rallentare il traffico e-mail. BitDefender per Mail Servers garantisce un tasso di rilevazione di tutti i virus in circolazione pari al 100% attraverso i potenti motori di scansione di BitDefender Professional, certificati dai Laboratori ICSA, da Checkmark e da Virus Bulletin.

Filtraggio dei contenuti

Filtra e blocca i messaggi sulla base del soggetto, del corpo del messaggio, dell'allegato, del mittente o del destinatario. Le regole di filtraggio all'interno del database possono essere modificate e salvate come preimpostate dal manager IT in qualsiasi momento, in conformità con le politiche di sicurezza necessarie.

Aggiornamento intelligente del database delle firme

Consente aggiornamenti automatici delle definizioni dei virus, senza intervento dell'utente, direttamente dai server BitDefender o da siti mirror approvati dall'amministratore. Così, la protezione di traffico sul server è mantenuta aggiornata, assicurando una reazione rapida ed efficace.

Scansione ottimizzata

Messaggi e-mail con destinatari multipli sono filtrati una sola volta, prima dell'invio, e non per ogni singolo destinatario.

Protezione estesa

Protezione antivirus per le caselle di posta di recente creazione.

Mette al sicuro file infetti o sospetti

I file infetti o sospetti vengono isolati nelle zone di quarantena, impedendo l'infezione della rete. La zona di quarantena può essere analizzata in qualsiasi momento dal manager IT o può essere inviata per un'analisi ai Laboratori Antivirus BitDefender.

Messaggi di Avviso immediati

Se viene rilevato un virus, vengono immediatamente inviati dettagliati messaggi di avviso allo staff responsabile della sicurezza e della gestione della rete.

Gestione Remota

Consente la configurazione remota della protezione del server, semplicemente installando la Console di Gestione su un qualsiasi computer della rete.

Pienamente integrato con Enterprise Manager

BitDefender per Mail Servers è pienamente compatibile con Enterprise Manager, offrendo una gestione aziendale centralizzata della protezione antivirus e delle politiche di sicurezza all'interno di reti complesse.

Requisiti di Sistema:

Processore Pentium II – 400 Mhz

RAM: Minimo 128MB

Minimo 20MB di spazio disponibili su disco rigido (consigliati 50MB)

Sistemi operativi supportati:

Windows NT 4.0 SP6/2000/XP/2003 Server

Testato per la compatibilità sui seguenti server e-mail:

Microsoft Exchange 5.5; Microsoft Exchange 2000; Microsoft Exchange 2003; Netscape Messenger; Lotus Domino; CommuniGate PRO; ICE WebMail; Imail; NTMAIL; AVIRT mail; InFusion Mail Server; Apache James; MERAK Mail Server; 602 PRO LAN SUITE; WorkgroupMail Mail Server; DesktopServer2000 True North Software.

BitDefender AntiSpam per Windows Mail Server

Il modulo BitDefender AntiSpam è una soluzione avanzata di filtro spam che si integra con la maggior parte delle esistenti piattaforme e-mail. Per una protezione completa, BitDefender AntiSpam può anche essere combinato con qualsiasi soluzione antivirus BitDefender per Mail Servers (BitDefender per SMTP Proxy, BitDefender per Exchange 5.5/2000/2003, BitDefender per Lotus Domino). BitDefender AntiSpam controlla ogni messaggio email in arrivo ed in uscita e vi associa un Punteggio Spam. Se il Punteggio Spam è maggiore o uguale alla soglia di spam, il messaggio viene marcato come spam. Diversamente verrà marcato come ham (non-spam). A questo scopo vengono utilizzati i seguenti metodi:

Filtraggio dei Contenuti

Un filtro dei contenuti viene implementato "prima" del filtro AntiSpam. Le categorie associate sono il soggetto del messaggio, l'intestazione, il corpo e la dimensione. Devono essere definite le regole di autorizzazione / divieto. Se e solo se una particolare parte della mail passa attraverso il Filtraggio dei Contenuti, raggiunge il filtro AntiSpam.

Tecnologia di analisi euristica

Il filtro euristico esegue una serie di test su tutte le componenti del messaggio (ovvero non solo sull'intestazione, ma anche sul corpo del messaggio sia in formato HTML che in formato di testo), alla ricerca di parole, frasi, collegamenti o altre caratteristiche che sono comuni nello spam.

Supporto WBL (White List / Black List)

Significa molto semplicemente che l'amministratore può predisporre una lista di indirizzi affidabili e inaffidabili dalla quale rispettivamente "accettare sempre" o "rifiutare sempre" le mail.

Verifica Ip

Questa caratteristica verifica la corrispondenza di uno specifico indirizzo e-mail con uno IP specifico o appartenente ad una fascia nota. Pertanto le intestazioni e-mail non sono più sufficienti per ingannare la White List. Se anche l'indirizzo IP non corrisponde, il messaggio viene rifiutato.

Analisi Bayesiana

Il modulo di filtraggio Bayesiano classifica i messaggi in base alle informazioni statistiche relative alla percentuale con la quale specifiche parole appaiono nei messaggi classificati come spam rispetto a quelle dichiarate non-spam (dall'amministratore o dal filtro euristico).

Caratteristiche di BitDefender AntiSpam:

Reazioni totalmente configurabili:

1. Le mail classificate come spam possono essere inviate ad uno specifico indirizzo di amministrazione, per una verifica periodica.
2. Il punteggio assegnato dalla libreria AntiSpam può essere aggiunto al soggetto della mail. Ciò avviene solo per le mail che eccedono la soglia di spam.
3. Può essere aggiunto un attributo indicativo del livello di fiducia all'intestazione.
4. Le mail classificate come spam possono essere rifiutate (SMTP error 505) o cancellate.

Rapporti e Statistiche dettagliati

BitDefender AntiSpam si presenta con modulo per la reportistica separato in grado di fornire statistiche giornaliere, settimanali o mensili organizzate in categorie. I rapporti possono essere generati e visionati nella Consolle o possono essere inviati tramite e-mail.

Aggiornamento automatico

Gli aggiornamenti dei motori AntiSpam sono gratuiti e totalmente automatizzati. È possibile programmare le verifiche degli aggiornamenti tutte le volte che si rendono necessarie.

Aggiornamento pilotato

BitDefender AntiSpam può essere configurato per iniziare un aggiornamento in seguito al ricevimento di un messaggio speciale "avviso di aggiornamento" dai Laboratori BitDefender (servizio in sottoscrizione).

Requisiti di sistema

- > Processore Pentium II – 400 Mhz
- > RAM: Minimo 128MB
- > Minimo 20Mb di spazio disponibili su disco rigido (consigliati 50MB)