

Otto ragioni per utilizzare SolarWinds Mail Assure

I criminali informatici adorano la posta elettronica, che resta uno dei vettori di attacco più comuni, nonché uno dei punti di ingresso più facili. Le e-mail rappresentano infatti uno strumento utilizzato da un enorme numero di persone per eseguire una grande quantità di mansioni quotidiane.

Con SolarWinds® Mail Assure è possibile offrire l'e-mail continuity e protezione della posta elettronica robuste e convenienti ai propri clienti per tenerli al sicuro e garantire l'operatività della posta, liberando al contempo il proprio team dalle lunghe procedure per contenere i danni di spam e malware.

- 1. Protezione avanzata dalle minacce per la posta in entrata e in uscita**
SolarWinds Mail Assure controlla le e-mail in entrata, in uscita e interne per verificare la presenza di malware, phishing, ransomware, spam e altre minacce. La nostra tecnologia proprietaria di machine learning attinge ai dati relativi alla posta inviata all'intera base utenti di Mail Assure che comprende oltre 23 milioni di caselle di posta elettronica per aggiornare regolarmente il database delle minacce. Questo approccio offre un'accuratezza per i filtri pari quasi al 100%, con un numero di falsi positivi prossimo allo zero. Seguiamo inoltre cicli di sviluppo frequenti per assicurarci di aggiornare Mail Assure rispetto agli attacchi più recenti.
- 2. E-mail continuity**
Mail Assure è stato progettato per favorire l'e-mail continuity e la produttività aziendale senza interruzioni: anche qualora un server e-mail non funzionasse, gli utenti potranno comunque ricevere, leggere e inviare la posta tramite un'interfaccia web supportata da una rete di data center globali a elevata disponibilità.
- 3. La sicurezza e-mail conveniente**
SolarWinds Mail Assure prevede la fatturazione per casella di posta, senza contratti a lungo termine né l'obbligo di acquistare anticipatamente un elevato numero di caselle di posta. La piattaforma unificata e intuitiva per la sicurezza e-mail viene infatti fatturata a un costo prevedibile ogni mese. Poiché SolarWinds Mail Assure è una soluzione interamente basata su cloud, non c'è la necessità di installare nuovo hardware o software sugli endpoint dei clienti. Infine, la tecnologia di filtri di Mail Assure include l'e-mail continuity 24 ore al giorno, tutti i giorni, la protezione antiphishing e dai furti di identità per impostazione predefinita, senza costi aggiuntivi!
- 4. Visibilità e controllo totali del flusso di posta elettronica**
L'interfaccia web multitenant di Mail Assure, disponibile in diverse lingue, mira a garantire il controllo completo del flusso di posta elettronica. È possibile configurare livelli di accesso e di autorizzazioni per consentire a tecnici e clienti di visualizzare, rilasciare, rimuovere, inserire nella blacklist o nella whitelist tutti i messaggi in quarantena, in base alle necessità.
- 5. Integrazione con altri servizi e infrastrutture e-mail**
Mail Assure è stato progettato per adattarsi alla maggior parte dei servizi di posta elettronica on-premise o basati su cloud e aggiunge un ulteriore livello di protezione alle funzioni di sicurezza di base integrate in queste piattaforme. SolarWinds Mail Assure è idoneo per i clienti che utilizzano Microsoft® Office 365®, Microsoft Exchange®, Google® GSuite® o altri strumenti di posta elettronica.
- 6. Componente aggiuntivo per Office 365**
Mail Assure include un componente aggiuntivo, disponibile su Microsoft AppSource®, per semplificare l'integrazione con Office 365. In questo modo, gli utenti di Office 365 avranno maggiore controllo e trasparenza sul flusso di posta elettronica e beneficeranno inoltre del livello aggiuntivo di sicurezza e-mail e di e-mail continuity offerto da SolarWinds Mail Assure. Grazie al componente aggiuntivo per Office 365, gli utenti possono contrassegnare le e-mail come spam o non spam direttamente dalla finestra del messaggio in Microsoft Office 365 o Outlook®, potendo inoltre accedere alla dashboard di SolarWinds Mail Assure tramite single sign-on.
- 7. Prevenzione della perdita di dati grazie all'archiviazione della posta elettronica**
La funzionalità di archiviazione e-mail integrata sottopone a crittografia, comprime e archivia tutti i messaggi in entrata e in uscita legittimi nella cassaforte basata su cloud di Mail Assure per offrire una cronologia sicura e ricercabile delle comunicazioni tramite e-mail ed evitare il rischio di perdere i messaggi. La crittografia potente delle e-mail in transito (TLS) e a riposo (AES) garantisce la sicurezza dei dati.
- 8. Supporto locale per lo storage dei dati**
Molte imprese hanno a che fare con rigorose regole circa il trattamento e la sicurezza dei dati, pertanto devono impiegare data center collocati in aree geografiche specifiche. SolarWinds Mail Assure mette a disposizione un'area geografica globale predefinita ma permette anche di scegliere di memorizzare registri, quarantene e dati in USA, UE, Regno Unito, Australia e Canada.

Iniziate una prova gratuita di SolarWinds Mail Assure oggi stesso.
Per saperne di più è possibile consultare la pagina
solarwindmsp.com/it/prodotti/mail.