

MAIL SECURITY



MAIL SECURITY

El correo electrónico se diseñó para ser lo más abierto y accesible posible. Permite que las personas de las organizaciones se comuniquen entre sí y con las personas de otras organizaciones. Sin embargo, existe un problema crítico, el correo electrónico no es seguro ya que permite a los atacantes utilizar el correo electrónico como una forma de causar problemas en un intento de obtener ganancias, intentan aprovechar la falta de seguridad del correo electrónico para llevar a cabo sus acciones. Dado que la mayoría de las organizaciones dependen del correo electrónico para hacer negocios, los atacantes explotan el correo electrónico en un intento de robar información confidencial.

El correo electrónico se utiliza a menudo para difundir malware, spam y ataques de phishing, los atacantes usan mensajes engañosos para atraer a los destinatarios a que se separen de información confidencial, abrir archivos adjuntos o hacer clic en hipervínculos que instalan malware en el dispositivo de la víctima. El correo electrónico también es un punto de entrada común para los atacantes que buscan afianzarse en una red empresarial y obtener datos valiosos de la empresa.

Mail Security (seguridad del correo electrónico) es un término para describir diferentes procedimientos y técnicas para proteger las cuentas de correo electrónico, el contenido y la comunicación contra el acceso no autorizado, la pérdida o fuga de información, entre otros.

SEGURIDAD DE CORREO ELECTRONICO CON FORTIMAIL

Con el mejor rendimiento en su clase validado por empresas de pruebas independientes, FortiMail ofrece protección avanzada de múltiples capas contra el espectro completo de amenazas transmitidas por correo electrónico. Desarrollado por la inteligencia de amenazas de Laboratorios FortiGuard e integrado en la Security Fabric de Fortinet, FortiMail ayuda a su organización a prevenir, detectar y responder a amenazas basadas en correo electrónico, como correo no deseado, suplantación de identidad, malware, amenazas de día cero, suplantación y ataques de compromiso de correo electrónico empresarial (BEC).

FortiMail reúne capacidades avanzadas para abordar el espectro completo de amenazas transmitidas por correo electrónico que enfrentan las organizaciones en la actualidad. Protege frente a:

- Amenazas conocidas
- Amenazas desconocidas/de día cero
- Intentos de suplantación
- Compromiso de correo electrónico comercial (BEC)

Las capacidades de seguridad básicas que suelen proporcionar las puertas de enlace de seguridad de correo electrónico son todas compatibles con Fortinet FortiMail: antivirus, antimalware, antiphishing y antispam. Además de estas capacidades, Fortinet FortiMail también proporciona todas las capacidades avanzadas que ofrecen los productos de pasarela de seguridad de correo electrónico más sofisticados. Esto incluye el sandboxing ejecutable y el uso de fuentes de inteligencia de amenazas, que ayudan a mejorar la precisión de la detección de contenido malicioso, así como la prevención de pérdida de datos (DLP) y el cifrado de correo electrónico, que pueden evitar la exfiltración no autorizada de los datos confidenciales de la organización a través de correos electrónicos salientes.