



 **CYBONET**



CYBONET Mail Secure

Características mejoradas

CYBONET Mail Secure Descripción

CYBONET Mail Secure protege las redes de empresas medianas y grandes de las amenazas relacionadas con el correo electrónico dirigidas y no dirigidas. PineApp Mail Secure está equipado con motores de seguridad perimetral de última generación que se centran en detener la gran mayoría de las amenazas mediante la revisión de la credibilidad de sus fuentes antes de que penetren en la red del cliente. El enfoque de seguridad perimetral de CYBONET ayuda a ahorrar una cantidad sustancial de recursos del sistema que antes se desperdiciaban en inspecciones de contenido innecesarias. CYBONET Mail Secure brinda a los administradores de sistemas las herramientas para manejar amenazas transmitidas por correo electrónico y una variedad de tareas administrativas relacionadas con el correo electrónico.

Nuevas versiones 5.1 y 5.1.1: funciones mejoradas

CYBONET Mail Secure se lanzó originalmente en 2006, y la solución de seguridad de correo electrónico se actualizó y mejoró a través de nuevas versiones desde entonces para optimizar sus características y rendimiento.

Cifrados TLS mejorados

Los cifrados TLS se mejoraron con la versión 5.1 de CYBONET Mail Secure. Este método utiliza una conexión SMTP segura mediante la cual el correo electrónico está protegido mientras se envía del remitente al destinatario. El contenido del correo electrónico se cifra en TLS utilizando los cifrados más recientes.

Reglas de Políticas ilimitadas

☆ Mail Policy ▶ Mail Policy Rules

View rules as demo.pineapp.com (ISP) ▾

Global Rules Domain Rules Group Rules User Rules

Domains **5**

Search

- demo.pineapp.com
- mailboxdemo.com
- yourdomain.com
- ap.ijj.com
- localdomain.com

Spam Rules **0 2** [New rule](#)

No results were found

Inherited Spam Rules **2**

ID	Direction	Foreign Address	Min score	Max score	Notify	Action
6	R2L	Any	6	Not Specified	None	Block
7	R2L	Any	11	Not Specified	None	Allow

Attachment Rules **0 1** [New rule](#)

General Rules **0 1** [New rule](#)

Black Rules **0 1** [New rule](#)

White Rules **0 2** [New rule](#)

Content Rules **0 1** [New rule](#)

HTML Rules **0 0** [New rule](#)

Otras soluciones de seguridad de correo electrónico de proveedores líderes imponen un límite al número de reglas de políticas que se pueden configurar.

Por ejemplo, la solución antispam Fortimail de Fortinet permite 7500 reglas de política. CYBONET Mail Secure no limita la cantidad de reglas de política, lo que le da una ventaja sobre otras soluciones disponibles en el mercado.

Contamos con una póliza integral que le permite al administrador de la unidad crear o diseñar sus pólizas sin restricciones.

Las reglas de política se pueden establecer a nivel global, de dominio, de grupo y de usuario, y son ilimitadas:

1. Políticas globales: afectan a toda la organización
2. Políticas de dominios: afectan solo al dominio definido
3. Políticas de grupo: afectan solo a los miembros del grupo definidos
4. Políticas de usuario: afectan solo a usuarios específicos

Opciones de actualización de antivirus

CYBONET Mail Secure brinda protección completa contra todos los virus conocidos, brotes de virus de la nueva era (detección de hora cero), gusanos y caballos de Troya mediante el uso de un sistema antivirus de varias capas. Con CYBONET Mail Secure versión 5.1 y 5.1.1, todos los clientes actuales y futuros de Mail Secure pueden suscribirse a una selección o combinación de motores antivirus tradicionales; Kaspersky y/o Avira AV según necesidad. De esta forma, los administradores de sistemas tienen varias opciones posibles para la protección antivirus que creen que protegerán mejor a sus organizaciones. Todas las capas antivirus se actualizan con frecuencia mediante bases de datos dinámicas externas.

Política basada en macros

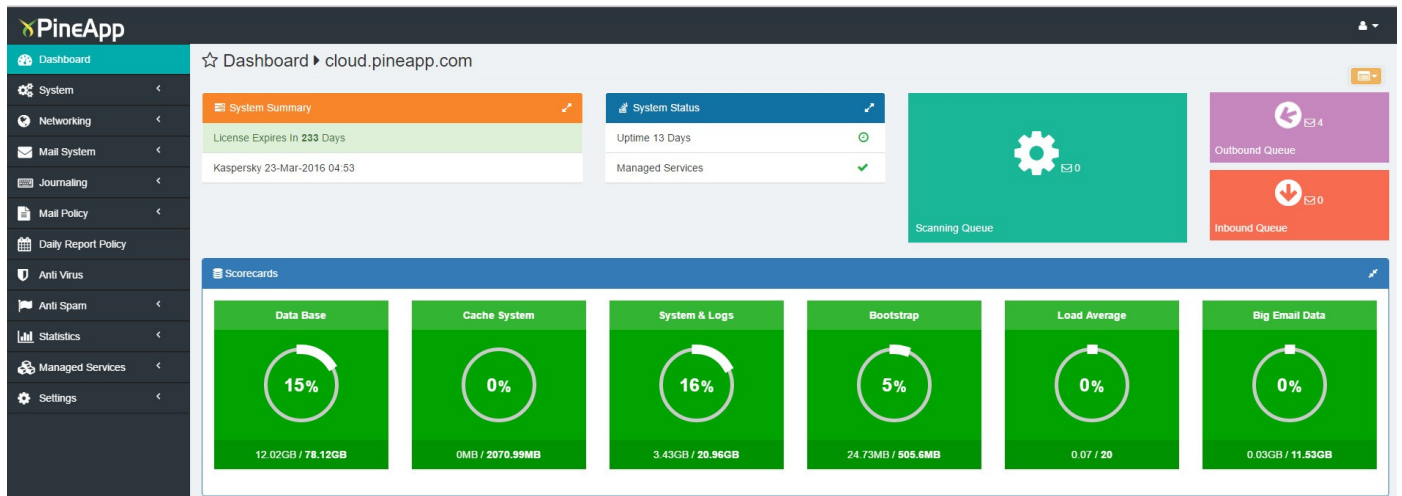
CYBONET Mail Secure tiene un motor de macros que detecta macros dentro de los archivos adjuntos de correo electrónico y puede ponerlos en cuarentena. Esto brinda protección contra infecciones de malware y de hora cero para mantener el SMTP de la organización. comunicaciones seguras.

Módulos de solución

Las versiones 5.1 y posteriores de CYBONET Mail Secure proporcionan un menú de módulos de solución fáciles de implementar:

Archivado de correo electrónico	Solución lista para el cumplimiento para un archivo de mensajes intuitivo y fácil de buscar
Cifrado de correo electrónico	Asegure los correos electrónicos salientes con archivos PDF protegidos con contraseña y aplique reglas de políticas automatizadas
Transferencia de grandes datos	Permita que los clientes compartan archivos grandes protegidos con contraseña con una contraseña compartida por SMS
Marca de correo electrónico	Permita que los clientes marquen sus correos electrónicos salientes Plantillas proporcionadas para una fácil configuración
Módulo de Sandboxing (Bloqueador de APT) Aprovechando la tecnología SandBlast de Check Point	Envío de archivos que son amenazas potenciales a una zona de pruebas alojada en la nube para un análisis profundo del contenido

Interfaz de servicios gestionados



CYBONET Mail Secure 5.1 y 5.1.1 se benefician de una interfaz nueva y mejorada para proveedores de servicios administrados. Los MSP constituyen una parte central de nuestro negocio, y estas nuevas mejoras facilitan la administración y asignación de usuarios en la práctica de un MSP.

Los módulos de solución que lo acompañan (cifrado de correo electrónico, transferencia de big data, marca de correo electrónico y el módulo de sandboxing que integra la tecnología SandBlast de Check Point) se pueden asignar a los usuarios y monitorear su uso a través de esta interfaz.

Nuevas características adicionales

Además de lo anterior, CYBONET Mail Secure versión 5.1 y 5.1.1 incluyen las nuevas funciones que se detallan a continuación:

- El tablero muestra datos en tiempo real sobre las cargas y estadísticas de la máquina
- Tablero – Vista de tráfico de correo en vivo
- Adición de pestañas favoritas a un menú de accesos directos
- Administración de usuarios: agregar foto de usuario y número de teléfono móvil
- Buscar dentro de la interfaz de usuario
- OPENSSL versión 1.0.2h actualizada
- Visualización de asunto en el registro de entrega de correo
- Cambiar entre enrutamiento basado en remitente/destinatario
- Opción de búsqueda en los registros de entrega de correo y sesiones SMTP
- El módulo de registro en diario permite ver las acciones realizadas por los usuarios y los inicios de sesión en la máquina
- Gestión del tráfico de correo: botón Calcular registros
- Rendimiento mejorado de la gestión del tráfico de correo
- Nueva política de informes diarios y envío de informes diarios a las nuevas características del usuario
- Informe diario de administración recreado
- Soporte de servidor de correo
- Adición de logotipos a PineApp Mail Secure and Daily Report



 **CYBONET**