



LOS ENTORNOS CORPORATIVOS, EXPUESTOS A UNA GRAN VARIEDAD DE AMENAZAS, REQUIEREN UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD COMPLETA, FÁCIL DE GESTIONAR Y FLEXIBLE A LA HORA DE INTEGRAR

PROTECCIÓN

- Protección de la red. Navegación y correo seguro
- Acceso a contenidos de forma segura a través de WiFi
- Protección de aplicaciones web

GESTIÓN

- Consola de gestión centralizada desde la nube
- Informes y Monitorización de la red en tiempo real

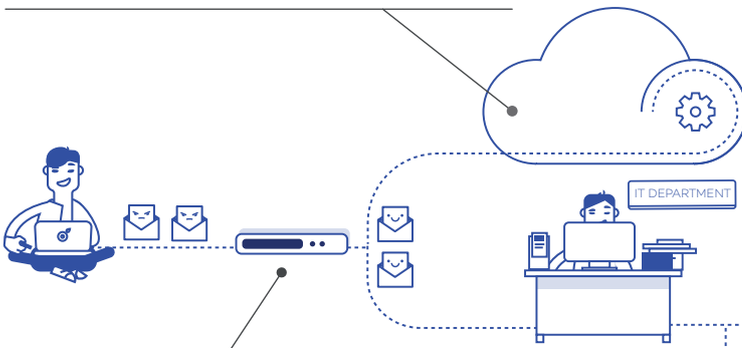
FLEXIBILIDAD

- Disponible en versiones Hardware, Virtual y Software

PRODUCTIVIDAD

- Liberación de correo no productivo
- Navegación por las categorías web adecuadas para el negocio
- Acceso seguro para empleados en itinerancia, entre oficinas remotas y para dispositivos propios BYOD (Bring Your Own Device)
- Prioridad al tráfico productivo de la empresa
- Salida redundante a Internet 24x7 sin cortes
- Reducción del coste total de la propiedad

Gestión centralizada, en la nube, desde cualquier lugar y en todo momento, con un navegador web



Cortafuegos y sistema de detección de intrusos. Filtrado de spam y cuarentena

Trabajadores productivos. Con correo limpio y navegación y ejecución de aplicaciones web controladas



Acceso WIFI seguro para visitas y proveedores

Oficinas distintas conectadas de forma segura, compartiendo acceso a la red

Motor antimalware de última generación

Detección de amenazas conocidas o desconocidas gracias al acceso en tiempo real a la **Inteligencia Colectiva** de Panda Security y al uso de **tecnologías heurísticas**.

La **Inteligencia Colectiva** es un sistema automático de detección y desinfección de virus y otras amenazas que se retroalimenta con el conocimiento compartido de nuestros millones de usuarios.

Acceso a Internet seguro y libre de malware

Analiza y protege los protocolos más comunes:

- Filtrado **HTTP y HTTPS** con Inspección Profunda de Paquetes SSL
- Filtrado de imágenes no apropiadas en navegación mediante tecnología **Safesearch**
- Protocolos de correo **SMTP y POP3**
- Descarga de ficheros por **FTP**

Cortafuegos y sistema de detección de intrusos

- **Filtra el tráfico de red** entrante y saliente de la organización, bloqueando los accesos no autorizados y permitiendo al mismo tiempo las comunicaciones autorizadas
- **Inspecciona los paquetes de red** para buscar patrones de tráfico no autorizados

Filtrado de spam y cuarentena

Detección y bloqueo de spam en tiempo real gracias al acceso directo a la nube, con la posibilidad de almacenar en cuarentena los mensajes sospechosos para su revisión.

Firewall de aplicaciones y control del ancho de banda

- Incremento de la productividad **identificando las aplicaciones** utilizadas y **denegando** completamente el acceso a las no productivas
- Permite el **acceso por categorías** únicamente a la páginas web adecuadas para su negocio y limita el uso de servicios poco productivos (streaming, VoIP, P2P, etc) con el filtrado web y QoS

Proxy Cache y Proxy Web Inverso

Protección de servidores web aislándolos de la red y **liberando recursos de los servidores**, gestionando de forma centralizada en el appliance todos los accesos HTTPS.

Alta disponibilidad y backup de acceso a Internet

- Configuración de dos o más appliances **en paralelo**
- Soporte de discos **RAID1** para la evitar pérdida de datos
- Acceso a Internet sin interrupciones con múltiples líneas de datos. Compatible con **ADSL, UMTS, GPRS, 3G y 4G**

Flexibilidad y seguridad en la conectividad

La **tecnología VPN de nueva generación** permite la comunicación segura entre oficinas remotas y el acceso de los usuarios en itinerancia a la red corporativa.

Soporta los protocolos **IPSec, SSL y L2TP**, en modo cliente y servidor para **PCs, iPhone®, iPad® y dispositivos Android**.

Gestión centralizada de todas las delegaciones

Gatedefender Perimetral Management Console permite tanto a Partners como a clientes finales **gestionar y actualizar sin coste añadido** todos los dispositivos Gatedefender eSeries instalados en delegaciones remotas desde un único punto, **accesible desde la nube** en cualquier momento y lugar.

Gestión de Hotspot

Conexión a internet segura, controlada y sin coste añadido **para las visitas y trabajadores de otros centros** que no cumplen con las políticas de seguridad establecidas en tu empresa.

Consolidación e integración del servicio de seguridad

Disponible en tres modos de implementación: **Virtual** (compatible con **Vmware, Hyper-V, Xen/Citrix y KVM**), **Hardware y Software**.

Modelo de Hardware Panda	Número recomendado de usuarios	Tasa de transferencia del firewall	Tasa de transferencia VPN	Tasa de transferencia IPS	Tasa de transferencia HTTP (anti-malware)	Tasa de transferencia HTTP	Conexiones TCP simultáneas	Puertos Ethernet 10/100/1000
Integra eSoho	Más de 25	1 Gbps	70 Mbps	110 Mbps	130 Mbps	350 Mbps	150.000	4
Integra eSB	Más de 50	1,6 Gbps	100 Mbps	150 Mbps	175 Mbps	450 Mbps	500.000	4
Performa eSB	Más de 100	1,8 Gbps	132 Mbps	160 Mbps	203 Mbps	465 Mbps	800.000	6
e250	250 a 500	5,4 Gbps	920 Mbps	1,5 Gbps	1,8 Gbps	5,2 Gbps	1.500.000	8
e500	500 a 1000	8 Gbps	1,4 Gbps	2,2 Gbps	3,1 Gbps	5,8 Gbps	2.500.000	8