



AS REDES CORPORATIVAS ESTÃO EXPOSTAS A UMA ENORME VARIEDADE DE AMEAÇAS E REQUEREM SOLUÇÕES INTEGRADAS, SIMPLES NA GESTÃO E ADAPTÁVEIS ÀS INFRAESTRUTURAS INFORMÁTICAS DAS ORGANIZAÇÕES.

PROTECÇÃO

- Navegação web e e-mail seguro
- Acesso a conteúdo seguro via Wi-Fi
- Protecção para aplicações Web

GESTÃO

- Gestão centralizada através de consola Web
- Reporting e Monitorização de rede em tempo real

FLEXIBILIDADE

- Disponível nas versões com hardware, Virtual e Software appliances

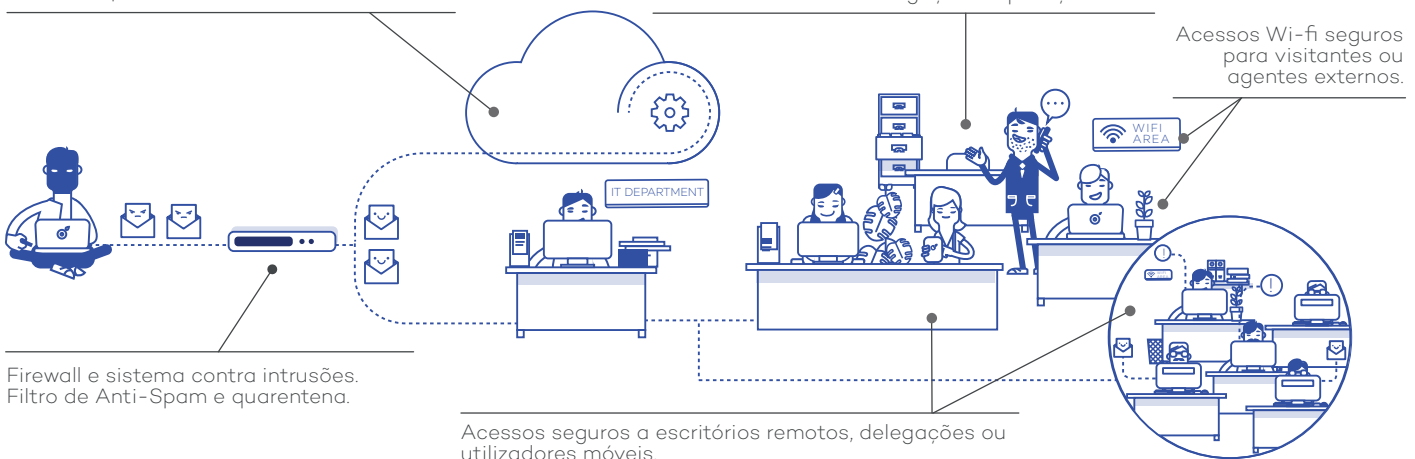
PRODUTIVIDADE

- Filtragem de e-mail indesejado
- Internet. Filtragem de conteúdos e navegação na Web
- Acesso seguro de utilizadores remotos, filiais e dispositivos de colaboradores (BYOD) à rede
- Priorização de tráfego produtivo para a empresa
- Suporta ligações redundantes à Internet 24x7
- Redução do custo total de propriedade

Gestão Centralizada desde a nuvem, a qualquer altura, em qualquer local e através de um simples browser de internet.

Produtividade maximizada. E-mail limpo. Controlo sobre navegação e aplicações Web.

Acessos Wi-fi seguros para visitantes ou agentes externos.



Firewall e sistema contra intrusões.
Filtro de Anti-Spam e quarentena.

Acessos seguros a escritórios remotos, delegações ou utilizadores móveis.

Acessos Web Seguros e livres de Malware

Analisa e protege os protocolos de comunicação mais utilizados:

- Browsing web sobre **HTTP e HTTPS**
- Protocolos de e-mail **SMTP e POP3**
- Download de ficheiros via **FTP**

Detecta ameaças conhecidas e desconhecidas através de **tecnologias heurísticas**.

Firewall e sistema de prevenção de intrusões

• **Filtro de todo o tráfego de rede, inbound e outbound**, bloqueando acessos não autorizados ou/e enquanto se permite comunicações autorizadas através de whitelist(s).

• **Inspeção de pacotes** de rede para detecção de tráfego não autorizado.

Filtro Anti-spam e Quarentena

Detecção e bloqueio em tempo real de novo spam graças à ligação permanente aos servidores na cloud. Capacidade de armazenar mensagens suspeitas para análise em quarentena.

Firewall aplicativo e controlo sobre largura de banda

- Melhore a produtividade **identificando e bloqueando acessos de aplicações não produtivas** em ambientes profissionais.
- **Permita acesso a sites previamente validados** e limite o uso de serviços habitualmente não desejados em ambientes corporativos (streaming, VoIP, P2P etc) através de filtros web e funcionalidades de QoS.

Proxy com cache e Reverse Proxy

Proteja servidores web isolando-os da rede e **liberte recursos** gerindo acessos HTTP de forma centralizada desde a appliance.

Alta disponibilidade e backup de acessos à Internet

- Sistema redundante com duas ou mais appliances ligadas em paralelo.
- **Suporta Raid1** de modo a evitar perdas de informação.
- Suporta múltiplas e simultâneas ligações à internet. Compatível com **ADSL, UMTS, GPRS, 3G e 4G**.

Conectividade segura e flexível

As mais recentes tecnologias VPN garantem comunicações seguras entre os diferentes sites remotos e acesso a recursos de rede por parte de utilizadores móveis.

Suporta os **protocolos SSL, IPSec e L2TP** em modo cliente e servidor para **PCs, iPhone, iPad e dispositivos Android**.

Gestão centralizada de escritórios remotos

A consola de gestão de perímetro baseada na cloud permite a parceiros e clientes a **gestão e permanentemente actualização** de todos os dispositivos Gatedefender instalados e em produção **sem custos adicionais**; disponível em qualquer momento ou local.

Gestão de Hotspots

Garanta, sem custos adicionais, **ligações à internet seguras a visitas ou agentes externos** que provavelmente não cumprem as políticas de segurança de rede.

Flexibilidade na implementação

Disponível em 3 versões: **virtual** (compatível com **VMware, Xen/Citrix e KVM**), **Hardware e Software**.

Certificações:



Modelos	Usuários recomendadas	Firewall	SMTP	HTTP	IPS	Portas
Integra eSoho	Para 25	217 mbps	100.000 msg/dia	57 mbps	30 mbps	4
Integra eSB	Para 50	265 mbps	116.000 msg/dia	103 mbps	33 mbps	4
Performa eSB	Para 100	270 mbps	116.000 msg/dia	103 mbps	49 mbps	6
Performa e250	Para 500	5.1 Gbit	-	2.7 Gbit	590 mbps	8
Performa e500	Para 1000	10 Gbit	-	4.8 Gbit	600 mbps	8