



ASTARO SECURITY GATEWAY 625

DATENBLATT

Internetsicherheit auf Enterprise-Niveau

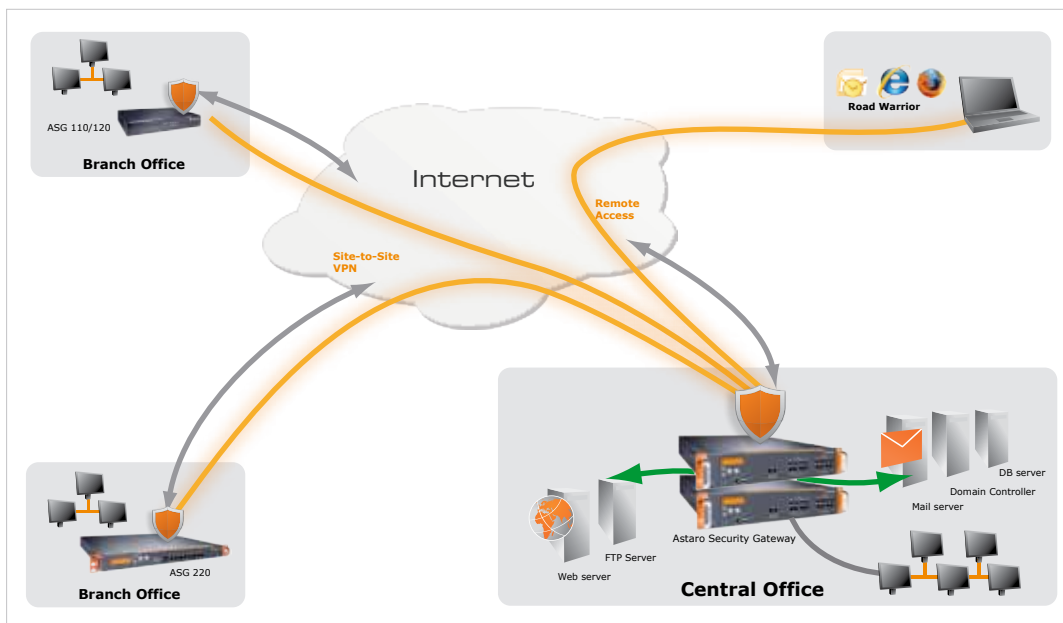
Astaro™ Security Gateway Hardware Appliances bieten wirkungsvollen, preiswerten Schutz vor dem endlosen Ansturm von Viren, Spam und Hackern, welche die Netzwerksicherheit tagtäglich bedrohen.

Das Astaro Security Gateway 625 wurde speziell für hohe UTM-Sicherheit und große Unternehmen konzipiert. Basierend auf einem hochwertigen Serversystem, einschließlich Dual Intel™ Xeon-Multi-Core-Prozessoren sowie redundanten Highspeed-Festplatten, bietet es selbst für die herausforderndsten Umgebungen optimale Performance und Zuverlässigkeit.

Live-Demo

Ganz ohne Download, Registrierung oder Installation – einfach klicken und ausprobieren:

www.astaro.com/de/demo



Vorteile

- > Intel® Multi-Core-Prozessortechnologie für maximale Leistung
- > Flexibel kombinierbare Gigabit-Kupfer- und Glasfaser-Schnittstellen
- > Funktionsumfang auf Enterprise-Niveau
- > Intuitives, webbasiertes GUI zur vollständigen Systemverwaltung
- > Active/Active-Clustering mit integrierter Lastverteilung
- > Festplatte für die lokale Quarantäne von Spam-Mails und Speicherung von Protokollen als Grundlage für umfassendes Reporting

Sicher

Sicherer Internetzugriff

Leistungsfähige Netzwerk-, E-Mail- und Webfilter schützen Benutzer und Server und kontrollieren die Nutzung von IM/P2P und Internet.

Datenschutz

Modernste Verschlüsselungsverfahren schützen den Datenaustausch zwischen Büros und mobilen Mitarbeitern sowie vertrauliche E-Mails.

Schnell

Hohe Performance

Zwei Intel Xeon-Quad-Core-CPU's und SAS-Festplatten mit 15.000 U/min ermöglichen Firewall-Durchsatzraten von bis zu 10 Gbit/s.

Skalierbare Kapazität

Durch Clustering von bis zu 10 Geräten lässt sich ohne externe Load Balancer voller Gigabit-UTM-Durchsatz erreichen.

Zuverlässig

Vollständige Redundanz

Zwei im laufenden Betrieb austauschbare Festplatten und Netzteile sorgen für die maximale Verfügbarkeit kritischer Komponenten.

Hochverfügbarkeit

Active/Passive- und Active/Active-HA garantieren mit jeder Subscription volle Geräteredundanz.



Zertifizierung nach Common Criteria



Zertifizierung der ICSA Labs



Technische Spezifikationen



10 x 10/100/1000Base-TX (Kupfer)

8 x SFP GBIC (Glasfaser oder Kupfer)



Im laufenden Betrieb austauschbare Festplatten

Im laufenden Betrieb austauschbare Netzteile

Appliance	ASG 625
Sicherheitsanwendungen	
Essential Firewall	enthalten
Network Security	optionale Subscription
Mail Security	optionale Subscription
Web Security	optionale Subscription
Web Application Security	optionale Subscription
Kapazität	
Max. Anz. lizenzierte Benutzer	unbegrenzt
Max. empfohlene Anz. Benutzer (FW/UTM)	5.000 / 2.000
Firewall-Durchsatz	10 Gbit/s
IPS-Durchsatz	1,1 Gbit/s
VPN-Durchsatz	580 Mbit/s
UTM-Durchsatz	350 Mbit/s
RED-Durchsatz	320 Mbit/s
E-Mail-Durchsatz (Scan/Anzeige)	250.000 / 2,2 Mio. E-Mails/Std.
Gleichzeitige Verbindungen	2.500.000
Festplatte für lokale Quarantäne und Protokolle	450 GB (RAID1, Hot-Swap)
Physische Schnittstellen	
Ethernet-Schnittstellen	10 x Gigabit-Kupfer, 8 x Gigabit-SFP (SX, LX oder TX)
I/O-Ports	2 x USB, 1 x COM (RJ-45), 1 x VGA
Anzeigen	LCD: 2 Zeilen, 16 Zeichen pro Zeile, LED: Strom, HDD, Stromausfall
Stromversorgung	2 x 460 W ATX: 100–240 VAC, 50~60 Hz, 4~8 A, redundant (Hot-Swap)
Physische Spezifikationen	
Halterung	2U-Rackmontage
Abmessungen (B x H x T)	426 x 88 x 600 mm
Gewicht	16 kg/35 lbs
Stromaufnahme (Stand-by/Betrieb)	197/280 W
Betriebstemperatur	0–40 °C (Betrieb), -20–80 °C (Lagerung)
Luftfeuchtigkeit	10–90 %, nicht kondensierend
Sicherheitsregulierungen	
Zertifizierungen	CE, FCC, CB, VCCI, C-Tick, UL

Kontakt

Besuchen Sie uns unter www.astaro.com oder wenden Sie sich an einen Astaro Partner in Ihrer Nähe.

Ihr Solution Partner



www.astaro.com