

GPO 100 - gateprotect Firewall Solution

Die gateprotect GPO 100 Firewall ist als Einstiegslösung insbesondere auf die Bedürfnisse von Büros, Kleinunternehmen und Außenstellen sowie Heimarbeitsplätzen ausgelegt. Dank der eingesetzten eGUI-Technologie und einer Vielzahl von aktuellen Sicherheitsfeatures kann so ein benutzerfreundlicher Basisschutz sichergestellt werden. Die aktuelle Hardware verfügt über vier einzeln konfigurierbare Netzwerkanschlüsse und eignet sich hervorragend als Endpunkt für die sichere Anbindung (via VPN) an ein mit einer gateprotect Next Generation Firewall geschütztes Netzwerk. Die Einrichtung und Verbindung über VPN ist denkbar einfach – ein Klick genügt. Durch die kompakte Größe und den günstigen Preis ist die GPO 100 die perfekte Lösung für kleine Büroumgebungen.

UTM Funktionen wie Antivirus, Antispam oder Web Filter sind hier nicht verfügbar.



Security
made
in
Germany

Spezifikationen

GPO 100

Netzwerkanschlüsse

1 GbE Ports

4xRJ45 (rear)

System Performance*

Firewall Durchsatz (MBit/s)

1 000

VPN IPSec Durchsatz (MBit/s)

100

Maße

H x B x T (mm)

43 x 165 x 106

Gewicht (kg)

1.7

Strom

Eingangsspannung (V)

AC 100-240

Leistungsaufnahme(W)

20 W

Umgebung

Temperaturbereich / Betrieb (°C)

0 ~ 40

Temperaturbereich / Lagerung (°C)

-10 ~ 70

Relative Luftfeuchtigkeit

20 ~ 90 %

Hardware Zertifizierung



* System performance depends on application level and number of active VPN connections. We do not offer an express or implied warranty for the correctness /up-to-dateness of the information contained here (which may be changed at any time). Future products or functions will be made available at appropriate time.

©2013 gateprotect AG Germany. Alle Rechte vorbehalten

FEATURE OVERVIEW

GPO 100 - GATEPROTECT FIREWALL SOLUTION

Optimale Skalierbarkeit, Sicherheit und Performance charakterisieren die „Next Generation Firewall Appliances“ von gateprotect. Durch die einmalige und patentierte eGUI® Technologie setzt gateprotect Maßstäbe bei der Konfiguration der heutigen Security Systeme.

Mit der eGUI® Technologie bringt gateprotect Bedienungssicherheit und -effizienz auf ein bisher unerreichtes Niveau. gateprotect ist weltweit der einzige Hersteller, der sich konsequent an den Richtlinien der EN ISO Norm 9241 orientiert und als erstes deutsches Unternehmen mit dem Frost & Sullivan Excellence Award ausgezeichnet wurde.



“gateprotect provides UTM products that stand-out from the competition due to their ease-of-use and security effectiveness. The gateprotect ergonomic graphical user interface (eGUI) provides the most intuitive and effective visual UTM management interface available in the marketplace.”

Frost & Sullivan, August 2011

Feature Spezifikationen

MANAGEMENT

- Role based Firewall Administration
- SSH-CLI
- Desktop configuration saved / restored separately from backup
- Object oriented firewall configuration
- Direct Client Update function



Ergonomic Graphic User Interface

- ISO 9241 compliant
- Immediate visual feedback for each setting
- Self-explanatory functions
- Overview of all active services
- Overview of the whole network
- Layer and zoom function

USER AUTHENTICATION

- Active Directory / OpenLDAP support
- Local User database
- Web-interface authentication
- Windows-client authentication
- Single sign on with Kerberos
- Single- and Multi login
- Web Landing page

VPN

- VPN wizard
- Certificate wizard
- Site-to-Site
- Client-to-Site (Road Warrior)
- PPTP
- Export to One-Click-Connection

X.509 certificates

- CRL
- OCSP
- Multi CA support
- Multi Host-cert support

LAN / WAN-SUPPORT

- Ethernet 10/100 MBits/s
- Gigabit Ethernet
- MTU changeable (Ethernet/DSL)
- PPP-PAP, PPP-CHAP authentication
- Inactivity timeout / Forced disconnect time
- xDSL
- Multi WAN support
- WAN failover
- Loadbalancing
- Time controlled internet connections
- Manual and automatic DNS assignment
- Multiple dynDNS support
- Source based routing
- Routing protocols RIP, OSPF
- DHCP
- DMZ

VLAN

- 4094 VLAN per interface
- 802.1q ethernet header tagging
- Combinable with bridging

Bridge-mode

- OSI-Layer 2 firewall function
- Spanning tree (bridge-ID, port-cost)
- Unlimited Netzwerkanschlüsse per bridge
- Combinable with VPN-SSL

IPSec

- Tunnel mode
- IKEv1, IKEv2
- PSK / Certificates
- DPD (Dead Peer Detection)
- NAT-T
- XAUTH, L2TP

SSL

- Routing mode VPN
- Bridge mode VPN
- TCP/UDP
- Specify WINS- and DNS-Servers

TRAFFIC SHAPING / QOS

- Multiple Internet connections separately shapeable
- All services separately shapeable
- Maximum and guaranteed bandwidth adjustable
- QoS with TOS-flags support
- QoS inside VPN connection support

HIGH AVAILABILITY

- Active-passive HA
- State synchronization
- Single and Multiple dedicated links support
- Stateful Failover

BACKUP & RECOVERY

- Small backup files
- Remote backup & restore
- Restore backup on installation
- Automatic and time based backups
- Automatic upload of backups on FTP- or SCP-Server
- USB Drive recovery option

COMMAND CENTER

- Monitor & Active Configuration of 500+ firewalls
- Central Configuration and Monitoring of VPN Connections
- Single and group backup
- Plan automatic backup in groups
- Single and group update & licensing
- Create configuration templates and apply on multiple firewalls
- Certificate Authority
- Certificate based 4096 bit encrypted connections to the firewalls
- Display settings of all firewalls
- Role based User Management

LOGS, REPORTS, STATISTICS

- Email Reporting
- Logging to multiple syslog-servers
- Logs in admin-client (with filter)
- Export to CSV-files
- IP and IP-group statistics
- Separate services
- Single user / groups
- TOP-lists (Surfcontrol)
- IDS- / Traffic-statistics
- Application Control traffic statistics
- Antivirus- / Antispam-statistics
- Defence statistics

