



## TUXGUARD® Proxy Serie

Die **TUXGUARD® Proxy Serie** mit der Content-Filtering-Technologie von Cobion bietet einen perfekten Ansatz zur optimierten Internetnutzung. Alle potenziell unerwünschten Internetinhalte werden in einem System bestehend aus verschiedenen Kategorien erfasst. So kann der Internet-Zugang für Mitarbeiter oder IP-Adressen individuell konfiguriert und optimiert werden. Sie können einen kontrollierten Internetzugang gewähren und effektiv die Mitarbeiterproduktivität erhöhen. Gleichzeitig werden Haftungs- und Sicherheitsrisiken durch die Internet-Aktivitäten von Mitarbeitern eingeschränkt. Derzeit sind in der Content Datenbank mehr als 15 Millionen Einträge enthalten, kategorisiert nach verschiedenen Inhaltsgruppen.

Mit dem Virenschutz von Kaspersky Labs kann der HTTP-Traffic und der browserbasierte FTP-Traffic gescannt werden. Sie begegnen auch hier der Virengefahr bereits auf dem Kommunikationsserver und verhindern so das Eindringen von Viren in Ihr Netzwerk.

### TUXGUARD Proxy Serie - Modellvarianten

Modell	TUXGUARD® 200 Proxy	TUXGUARD® 250 Proxy	TUXGUARD® 320 Proxy	TUXGUARD® 360 Proxy
<b>Benutzer</b>	150 (25 gleichzeitige Proxy Verbindungen bei eingeschaltetem Proxy Virens Scanner)	150 (25 gleichzeitige Proxy Verbindungen bei eingeschaltetem Proxy Virens Scanner)	1000	2000
<b>Bauart</b>	Desktop	Rackmount 1U	Rackmount 1U	Rackmount 1U
<b>NIC (MBit)</b>	4x 10/100	4x 10/100	2x 10/100/1000 4x 10/100	6x 10/100/1000
<b>Lizenzen</b>	unlimitiert	unlimitiert	unlimitiert	unlimitiert
<b>Netzteil</b>	extern 60W	intern 180W	intern 325W	intern 460W
<b>Garantie</b>	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre
<b>Order No.</b>	TG-0200-PXY-HW3	TG-0250-PXY-HW3	TG-0320-PXY-HW5	TG-0360-PXY-HW5/1 TG-0360-PXY-HW5/2

#### Über TUXGUARD Technology

TUXGUARD Technology, hervorgegangen aus erfahrenen Mitarbeitern eines Internet Service Providers, ist seit 2002 als deutscher Hersteller für innovative IT-Security-Produkte im Markt präsent. Bekannt geworden durch das Sicherheits-Gateway tuxGate produziert und vertreibt TUXGUARD heute ihre Unified Threat Management Appliances (UTMA) in neuer Generation als komplette All-in-One Sicherheitslösungen. Die TUXGUARD Modellreihe bietet kleinen und mittleren Unternehmen wirksamen Schutz gegen alle bekannten Bedrohungen aus dem Internet. Denn in die Entwicklung der UTM+Solution sind die langjährigen Erfahrungen des Herstellers aus dem ISP-Bereich und wertvolles Know-how in Sachen Secure Connectivity eingeflossen.

#### Features:

- ◆ Firewall
- ◆ Caching Proxy
- ◆ Antivirus für Proxy
- ◆ Content Filter
- ◆ URL Filter
- ◆ Zeit-Filter

#### Vorteile:

- ◆ Webbasierte, grafische Benutzeroberfläche für bedienungsfreundliche, zentrale Administration
- ◆ Umfangreiche Auswertung- und Reportingtools
- ◆ Update-Service, Anti-Virus- und Content-Filter Lizenz sind unlimitiert für 1 Jahr im Lieferumfang enthalten

#### Hardwarefeatures:

- ◆ **200er Modellreihe:**  
VIA C3 ≥ 1000MHz, ≥256MB RAM, ≥40GB Festplatte ATA
- ◆ **250er Modellreihe:**  
VIA C7 ≥ 1000 MHz, 768MB RAM, 80GB Festplatte SATA
- ◆ **320er Modellreihe:**  
1 x Intel Celeron ≥ 3GHz, 1024MB RAM, 2 x 80 GB SATA Software Raid 1
- ◆ **360-HW5/1er Modellreihe:**  
1x Intel QuadCore CPU, 4096MB RAM, 2x72GB SAS Raid 1
- ◆ **360-HW5/2er Modellreihe:**  
1x Intel QuadCore CPU, 4096MB RAM, 4x72GB SAS Raid 5 mit 1 Spare

# Technische Spezifikationen

## Internet Access

- ADSL, TDSL, SDSL , Kabelmodem
- Standleitung über Router

## Firewall (pro Interface)

- Stateful Inspection (dynamisch)
- NAT
- Restriktionen über Ports, Protokolle und Zeit-Schemata
- DMZ
- Grafische Firewall Matrix
- Port-Forwarding
- Bandbreiten-Management

## DHCP Server

- Vollständig konfigurierbarer DHCP Server je Interface

## Proxy Server

- Transparent Proxy
- Authentifizierung über IP-Adressen, Benutzer oder Gruppen
- Organisation von IP-Adressen und Benutzern in Gruppen
- Zeit-Schemata
- URL-Schemata
- Proxy Viren-Scanner (by Kaspersky Labs)
- Content Filter (by COBION)
- Content Filter-Auswertung der Zugriffe
- Proxy Zugriffsauswertung (URL)
- Bandbreitenlimitierung

## User Administration

- Kontakte, Adressbuch

## Updates / Backup Konfiguration

- Automatische oder manuelle Security Updates und Feature Updates
- Backup der Konfiguration als verschlüsselte Email

## Netzwerk Anbindung

- 10/100/1000 MBit Ethernet (abhängig von der Hardware)
- Bandbreiten Management, Traffic Shaping

## Verschiedenes

- Web based Administration
- Administrativer Zugang via ssh
- Web Interface in deutscher, englischer und spanischer Sprache

## Kontaktieren Sie uns!

Besuchen Sie uns im Internet unter <http://www.tuxguard.com> oder kontaktieren Sie uns direkt.

### Ihr TUXGUARD-Partner

TUXGUARD Technology e.K.  
Dr.-Schultheß-Strasse 1s  
66386 St. Ingbert  
Germany  
Fon: +49 (0) 7000 - 8894283  
Fax: +49 (0) 7000 - 8894283  
eMail: [sales@tuxguard.com](mailto:sales@tuxguard.com)  
Web: [www.tuxguard.com](http://www.tuxguard.com)

