



Plustek MultiServer

Das Multitalent für Kleinbetriebe, Freiberufler und SOHOs

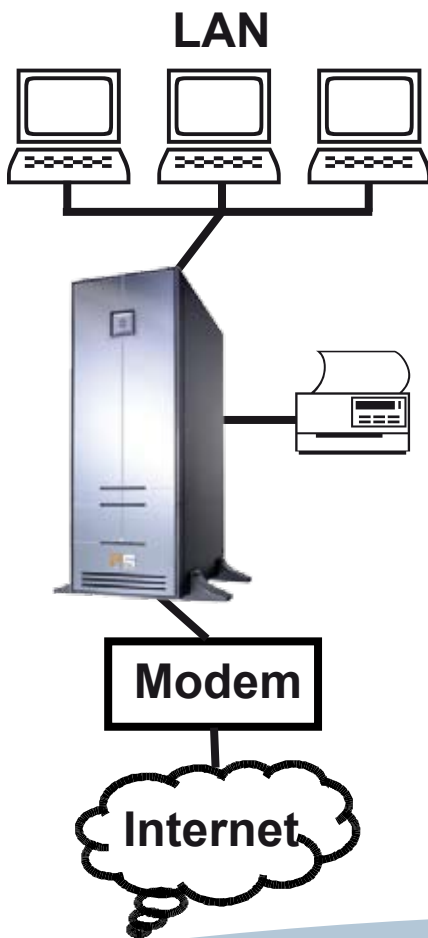
Der Plustek MultiServer ist die universelle, sichere und trotzdem preisgünstige Serverlösung für kleine Netzwerke: Dateiserver, Druckserver, Webserver, Mailserver, Firewall, Anti-Virus-Appliance und viele weitere nützliche Funktionen sind erstmals in einem superkompakten, Strom sparenden und überdies kinderleicht administrierbaren All-in-one-Gerät vereint.

Über die eingebaute Web-Oberfläche werden alle Dienste des MultiServers komfortabel per Browser konfiguriert. Die intuitive Oberfläche befähigt auch Nicht-Profis zur sicheren Administration des Servers.

Die MultiServer-Plattform fußt auf dem bewährten Linux 2.6-Kernel und der besonders sparsamen CoreFusion-Plattform von VIA. Der ausschließliche Einsatz sicherer und stabil laufender Serversoftware ist selbstverständlich. Diese Software kann jeder Zeit aktualisiert werden (Signaturen für die Anti-Virus-Lösung werden vollautomatisch heruntergeladen), und auch optionale Zusatzpakete (z.B. ein VoIP-Gateway) können installiert werden.

Plustek MultiServer

Das Multitalent für Kleinbetriebe, Freiberufler und SOHOs



Was MultiServer alles bietet

- NAT-Router mit Network Level Firewall
- Filtert Viren und Spyware aus e-mails, WWW-Seiten etc.
- Blockiert Spam-Mails und unerwünschte WWW-Inhalte
- WWW-Server mit PHP-Modul und MySQL Datenbankserver
- Mailserver mit POP3-, IMAP- und Webmail-Zugang (mit SSL-Unterstützung); auch zum Versand von Newslettern bestens geeignet!
- FTP-Server
- DynDNS-Client für den Betrieb mit ISDN- und DSL-Anschlüssen mit dynamischer externer IP-Adresse
- Unterstützt PPPoE und PPTP für den Anschluss von DSL-Modems
- Fileserver auf SAMBA-Basis: bedient Windows-, MacOS X- und UNIX-/Linux-Rechner
- Druckserver zum Anschluss jedes handelsüblichen Druckers via USB 2.0- oder Parallelport
- DHCP- und DNS-Server
- VPN-Gateway auf PPTP-Basis
- Option: VoIP-Gateway, Telefonanlage (PBX)

Praktische Finessen

- Einfach zu bedienende, mehrsprachige Web-Oberfläche zum Zugriff per Browser
- Individuelle Rechtevergabe an jeden einzelnen Benutzer oder an Benutzergruppen
- Individuelle Einrichtung von Benutzerverzeichnissen für WWW- und Dateiserver
- Automatisches Update der Anti-Virus- und Anti-Spyware-Lösung
- Update von Betriebssystem und Serversoftware per TFTP
- Temperaturregelte Lüfter ermöglichen den Betrieb in Wohn- und Büroräumen.
- Sehr kompakte Abmaße
- Sehr niedriger Stromverbrauch

Dienste und Features

Kommunikationsprotokolle:	Intern: TCP/IP, NetBEUI Extern: TCP/IP, PPPoE, PPTP
Netzwerkconfiguration:	Intern: DHCP- und DNS-Server Extern: DHCP- und DynDNS-Client
Konfiguration:	Konfiguration des Systems via Web-Browser
Interne Serverdienste:	SAMBA Datei- und Druckserver MySQL-Datenbankserver VoIP-Gateway, PBX (beide optional)
Externe Serverdienste:	WWW-Server mit PHP-Modul und MySQL-Server Mailserver (SMTP, POP3, IMAP, Webmail) FTP-Server
Internet-Sicherheit:	NAT-Router (Network Level Firewall) VPN-Gateway (auf PPTP-Basis) Malware-Filter (WWW, e-mail, FTP etc.) Spamfilter (Bayes-basiert, trainierbar) Website-Blocker (adressbasiert)

Spezifikationen

CPU + Northbridge:	VIA CoreFusion »Luke«; 1 GHz CPU-Takt
Arbeitsspeicher:	512 MB DDR-SDRAM (erweiterbar auf 1024 MB)
Festplatte:	320 GB (erweiterbar auf max. 750 GB)
Anschlüsse:	2x 10/100 Mbps Fast Ethernet (1x intern, 1x extern), 4x USB 2.0, 1x Parallelport (EPP)
Betriebssystem:	Linux 2.6
Leistungsaufnahme:	40 Watt (Leerlauf) / 150 Watt (Volllast)
Masse:	ca. 4,51 kg
Abmessungen:	336 mm (L) x 206 mm (B) x 276 mm (H) (alle Werte ohne Montagefuß)
Sprachen:	Deutsch, Englisch, Französisch, Chinesisch (traditionell oder vereinfacht), Japanisch

Kompatibilität

Vom SAMBA Datei- und Druckserver unterstützte Betriebssysteme:

- MS Windows NT 4.0 / 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista
- MacOS X
- Linux, BSD, Solaris und viele andere UNIX-Plattformen

Web-Browser für die Administrationsoberfläche:

- MS Internet Explorer 5.0+
- Firefox 1.5+
- Opera 6.0+

Plustek Deutschland: info@plustek.de

© 2007 by Plustek Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Irrtümer und Änderungen vorbehalten!