

TeraStation™ Windows Server von Buffalo Technology – leistungsstarkes NAS mit bis zu 4 Terabyte

100-prozentige Integrität beim Einsatz in Windows-basierten
SoHo- und KMU-Umgebungen

München, 12. Januar 2010 – Buffalo Technology, der führende Anbieter



von Netzwerk- und Speicherlösungen für Heim- und Office-Anwender, stellt erstmals seine neue TeraStation™ Windows Server WS-QL für den professionellen Einsatz in SoHo- und KMU-Umgebungen vor. Basierend auf Windows Storage Server 2003 R2 Express Edition bietet das NAS

bewährte Stabilität, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit sowie optimale Leistung, hohe Kosteneffizienz und 100-prozentige Integration in bestehende Windows-Umgebungen. Die TeraStation Windows Server ist ab Ende Januar vollbestückt mit zwei oder vier Terabyte im Fachhandel ab einem UVP von ungefähr 1.200 Euro erhältlich.

Nahtlose Einbindung in bestehende Windows-Umgebungen

Dank einfachster Remote-Administration über die neue Windows-Storage-Server-Management-Benutzeroberfläche auf Basis der Microsoft Management Console (MMC), gelingt eine nahtlose Einbindung und Verwaltung in bestehende Windows-Umgebungen. Erweiterte Konnektivität und Protokollunterstützung für SMB/CIFS und NFS/SMB sowie die 100-prozentige Integration in den Active Directory Service sorgen zusätzlich für eine schnelle Einrichtung. Zugriffsrechte können dank dem Windows Storage Server 2003 R2 Express Edition ohne Einschränkungen vergeben und vorhandene Lese- und Schreibberechtigungen in Ordnern und Dateien eins zu eins übernommen werden. Die Datensicherheit des TeraStation™ Windows Server wird durch den redundanten Verbund der vier Festplatten mit bis zu 4 Terabyte Gesamtkapazität in den RAID-Modi 0, 1 oder 5 und ergänzenden Authentifizierungs- und Verschlüsselungs-Features gewährleistet. Dank Single Instance Storage (SIS) spart das WS-QL zudem Speicherplatz, indem mehrfach vorhandene identische Dateien nur einmal gespeichert werden.

Für weitere Informationen:

Trademark PR GmbH

Stefan Ehgartner /

Marco Dautel

Goethestr. 66

D-80336 München

Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33

Fax: +49 (0)89 444 46 74-79

Email: buffalo@trademarkpr.eu

Buffalo Technology

Julia Krknjak

Tel.: +49 (0)2154 – 8887086

Email:

julia.krknjak@buffalo-technology.de

Speicherplatz schnell und unkompliziert erweitern oder konsolidieren

Die TeraStation Windows Server WS-QL eignet sich optimal, um den wachsenden Speicherplatzbedarf in KMUs zu begegnen. Egal, ob als schnell und einfach integrierbare Speicherergänzung oder als Ersatz für mehrere vorhandene Speicherlösungen, um so Energie zu sparen und die Verfügbarkeit zu erhöhen.

Funktionsübersicht der Buffalo TeraStation™ Windows Server

- Vollbestücktes NAS mit 4 Festplatten und vorinstalliertem Windows Storage Server 2003 R2 Express Edition
- Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und zuverlässige Hardware
- Kostengünstige Speicherlösung auf Basis von Windows
- Unterstützt Schattenkopien freigegebener Ordner
- Unterstützung für zeitlich gesteuertes Backup auf externe USB-Festplatten oder weitere Buffalo NAS
- RAID Level 0, 1, 5 und Standard
- Unterstützung und nahtlose Integration des Active Directory Service
- NFS- Unterstützung
- Status-LCDs und eine intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche
- Ersetzen defekter Festplatten im laufenden Betrieb (Hot Swap-Funktion)
- USV-Unterstützung via USB- und Serial-Port
- Erhältlich mit 2 und 4 Terabyte Kapazität
- Zwei USB2.0-Anschlüsse
- Einfachste Einrichtung mittels TeraNavigator-Software
- Unterstützung für Backup-Software von Drittanbietern
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000, XP, Vista und 7, Windows Server 2003/2008, Windows MCE 2004/5, Mac OS X 10.3.9 bis 10.5.8
- Drei Jahre Garantie

Technische Spezifikationen

Internal HDD

HDD Interface	SATA-II
Kapazitäten	500GB, 1.0TB
Anzahl Festplatten	4
Kapazität insg.	2.0TB, 4.0TB

Interfaces

LAN

Standards	IEEE802.3ab / IEEE802.3u / IEEE802.3 Standard
LAN Port	RJ-45
Anzahl der LAN Ports	1
Datentransferrate	10/100/1000Mbps

USB

Standard	USB 2.0
Verbindunstyp	USB type A
Anzahl Anschlüsse	2
Datentransferrate	Max: 480 Mbps (High Speed Mode) Max: 12 Mbps (Full Speed Mode)

USV Port

Verbindungstyp	D-Sub 9pin, Serieller Port
Anzahl Verbindungen	1

Protocol Support

Networking	TCP/IP
File Sharing	SMB/CIFS, NFS, AFP
Active Directory Integration	Kerberos

Weiteres

Setup Utility OS Support	Windows Server 2003/2008, Windows®7 (64/32bit), Windows® Vista™ (64/32bit), Windows® XP, Windows® 2000 (32bit), Windows XP Media Center 2004/2005, Mac OS X 10.3.9 or later
Abmessungen (WxDxH)	170 x 215 x 230
Gewicht	8 Kg
Arbeitsumgebung	5-35°C, 20-80% (nicht kondensierend)
Stromverbrauch	Durchschnittl. 75W, Max 84W
Stromversorgung	Intern AC 100-240V, 50/60Hz

Über Buffalo Technology

Buffalo Technology ist ein global agierender Hersteller von innovativen Speicher-, Multimedia- und Netzwerklösungen für den Heimbereich und kleinere Unternehmen. In Japan ist das Unternehmen unangefochtener Marktführer im Bereich Computer-Peripherie und seit 2005 Marktführer in Deutschland und weltweit führend auf dem Markt für Consumer-NAS (In-Stat).

Die Produktreihe umfasst neben kostengünstigen Netzwerkspeichern (NAS) für Endkunden und kleine und mittelständische Betriebe auch mobile und stationäre externe Festplatten, Multimedia Player und WLAN-Router. Buffalo bietet seinen Kunden aufeinander abgestimmte Lösungen für die Infrastruktur im Unternehmen oder für Ihr Digital Home zuhause.

Die Netzwerkspeicher der TeraStation Familie stellen kleinen und mittelständischen Unternehmen kostengünstig Speichertechnologien zur Verfügung, die ansonsten nur in Großkonzernen zu finden sind. Die Multimedia-NAS-Geräte der LinkStation-Serie richten sich an qualitätsbewusste Privatanwender, die sich einfach und bequem einen zentralen Speicherplatz für alle digitalen Daten wie Dokumente, Bilder oder Musik einrichten wollen. Die AirStation™-Serie umfasst bedienungsfreundliche und leistungsstarke, drahtlose Netzwerkprodukte. Dank der Buffalo AOSS™-Technologie (AirStation One-Touch Secure System) können Anwender zu Hause oder im Büro einfach per Knopfdruck eine gesicherte WLAN-Verbindung aufbauen und verwalten.

Starke internationale Allianzen mit Unternehmen wie Intel, Broadcom™, Nintendo und Microsoft ermöglichen es Buffalo Technology, die Branche bei der Weiterentwicklung neuester Technologien für den professionellen und privaten Gebrauch anzuführen.

Neben der Firmenzentrale in Japan unterhält Buffalo Technology Geschäftsstellen in Großbritannien, Frankreich, den Niederlanden, Deutschland, den USA und Taiwan. Weitere Informationen finden Sie unter www.buffalo-technology.de

© Buffalo Inc. 2010. Das BUFFALO Logo, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation, DriveStation 2Share, MiniStation und LinkTheater sowie Dualie sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Melco Holdings Inc. oder Buffalo Inc. Microsoft Windows und das Microsoft-Logo sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Die Namen und Logos anderer hier erwähnter Unternehmen sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.