

Professionelle Netzwerkspeicherlösung für 2 SATA Festplatten

SHAREDISK PRO 200 DUAL DRIVE



- ▶ 60MB/s Datenferrate über LAN
- ▶ Hardware RAID 0, 1
- ▶ Flexible Dateisysteme (NTFS, FAT, HFS, & etc.)
- ▶ eSATA/ USB Anschlüsse für Direktverbindung



FASTER
TRANSFER RATE



NETWORK
STORAGE



USB
eSATA



RAID
H/W RAID
CONTROLLER



BACKUP
STORAGE



MULTIMEDIA
STORAGE



STORAGE
EXPANSION

▶ Hochverfügbare Netzwerkspeicherlösung

Hardware RAID Controller

ShareDisk™ Pro 200 "Dual Drive" ist mit einem Hardware RAID Controller ausgestattet, und bietet daher hohe Geschwindigkeit und zuverlässige RAID Level. Die Standardeinstellung von ShareDisk™ Pro 200 ist RAID 1 (Spiegelung). Auch wenn eine Festplatte beschädigt ist, kann die ShareDisk™ Pro 200 weiter verwendet werden.

Direkte Datenübertragung durch eSATA oder USB

ShareDisk™ Pro 200 ist ständig verfügbar, selbst wenn das Netzwerk nicht verbunden ist. Die eSATA und USB Schnittstelle erlaubt hohe Leistung und universale Verfügbarkeit zu jeder Zeit.

Kein TCP/IP, keine DHCP-Einstellungen notwendig

Kein Stress mit TCP/IP Einstellungen. Schließen Sie ShareDisk™ Pro 200 über einen Ethernetanschluss an Ihr LAN-Netzwerk an, installieren Sie den Treiber, registrieren Sie sich. - Das war's!

▶ Leistungsorientierter Netzwerkspeicher

Schnell wie ein internes Laufwerk

Ausgestattet mit NDAS 3012 überbietet ShareDisk™ Pro 200 jedes Netzwerkspeicher seiner Größe. Mit der Ferrate von 60 MB/s ist ShareDisk™ Pro 200 3-4 Mal schneller als herkömmliche NAS Produkte

Die ideale Lösung für hohen Datenverkehr

Im Unterschied zu NAS ist die NDAS Technologie nicht von der RAM-Größe abhängig. Die Datentransferrate bleibt auch beim Übertragen größerer Dateien konstant.

Echter Block Level Zugriff

Im Unterschied zu NAS-Produkten sind NDAS-Produkte ein Block Level Netzwerk-Speicher wie iSCSI.

Kein Booten notwendig

Von Off zu On in 10 Sekunden.

► Starke Sonderfunktionen

Unterstützt alle Dateisysteme

Sie können den Speicher mit jedem beliebigen Dateisystem formatieren. Neben dem häufig benutzten NTFS können Sie auch Dateisysteme wie FAT32, FAT16, ext2/3, ReiserFs, HPFS etc. benutzen.

Unterstützt alle Partitionstypen

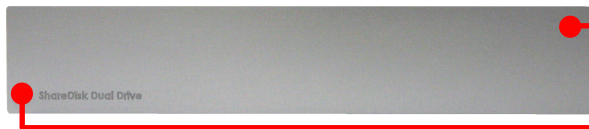
Primäre Partitionen, logische Laufwerke, Linux-Partitionen, Mac OS X-Partitionen.

Unterstützt die meisten Disk- und Backup-Tools

ShareDisk™ wird erkannt und arbeitet wie eine lokale Festplatte. Sie können jede beliebige Backup Software ohne weitere Einstellungen einfach benutzen.

Stapelbares Design

Stapeln Sie zusätzliche ShareDisk™ Pro 200 und schaffen Sie einen gewaltigen Netzwerk-RAID-Speicher.



Hochwertiges Aluminium Gehäuse

Zugriff LED



RAID 0.1 Ready

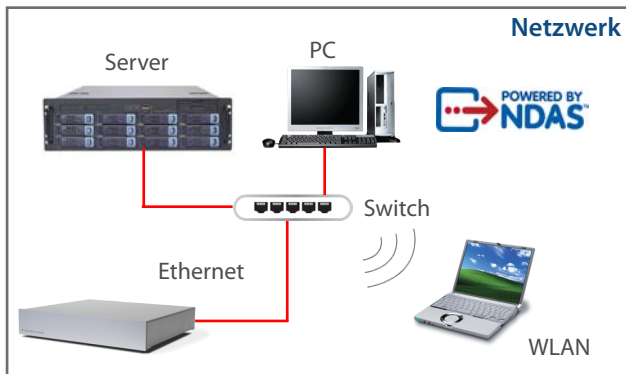


RAID Configurator

Triple Interface:
Gigabit LAN, eSATA & USB

Power & Fan Schalter

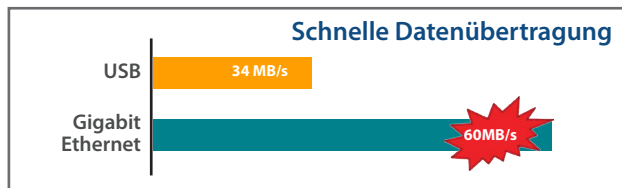
DC in



Netzwerk



Direktverbindung



Schnelle Datenübertragung

► Spezifikationen

Allgemein

- Größe (W/L/H): 250/240/40 mm
- Gewicht : 2.5 Kg

Anschlüsse

- Host-Konnektivität: 1000 Mbps LAN, eSATA, & USB 2.0

RAID Controller

- Hardware RAID Controller integriert
- Unterstützte RAID Levels: 0, 1

Festplatten

- 2x SATA Festplatten

Power Supply

- 120/230V AC (50/60Hz)

Unterstützte Betriebssysteme

- Windows 2000/2003/XP/VISTA, Linux, Mac OS bis Leopard

Garantie

- 2 Jahre

