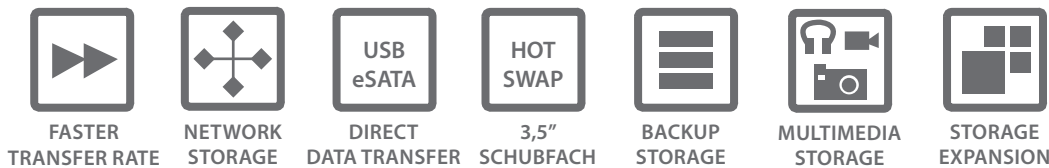


Professionelle Netzwerkspeicherlösung mit Hot-Swap

## SHAREDISK PRO EXPRESS 100



- ▶ 75MB/s Datenferrate über LAN
- ▶ Schraubenlose Hot-Swap Schubfächer
- ▶ Flexible Dateisysteme (NTFS, FAT, HFS, & etc.)
- ▶ eSATA/ USB Anschlüsse für Direktverbindung



### ▶ Hochverfügbares Netzwerklauferk mit Hot Swap Funktion

#### Instant HDD Exchange

ShareDisk Express™ hat 3.5" Hot Swap Schubfächer für SATA-Laufwerke. Das Laufwerk kann ohne jegliche Schrauben sofort ausgetauscht werden und ermöglicht so eine ständige Verfügbarkeit und minimale Ausfallzeiten.

#### Laufwerkschloss für zusätzliche Sicherheit

Das Hot Swap Laufwerkschubfach besitzt ein Sicherheitsschloss für die physikalische Sicherheit.

#### Kein TCP/IP, keine DHCP-Einstellungen notwendig

Kein Stress mit TCP/IP Einstellungen. Schließen Sie ShareDisk™ Pro Express100 über einen Ethernetanschluss an Ihr LAN-Netzwerk an, installieren Sie den Treiber, registrieren Sie sich. - Das war's!

#### Direkte Datenübertragung durch eSATA oder USB

ShareDisk™ Pro Express 100 ist ständig verfügbar, selbst wenn das Netzwerk nicht verbunden ist. Die eSATA und USB Schnittstelle erlaubt hohe Leistung und universale Verfügbarkeit zu jeder Zeit.

### ▶ Leistungsorientierter Netzwerkspeicher

#### Schnell wie ein internes Laufwerk

Ausgestattet mit NDAS 3012 überbietet ShareDisk™ Pro Express 100 jedes Netzwerkspeicher seiner Größe. Mit der Ferrate von 60 MB/s ist ShareDisk™ Pro Express 100 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.

## ► Powerful Extra Features

### 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

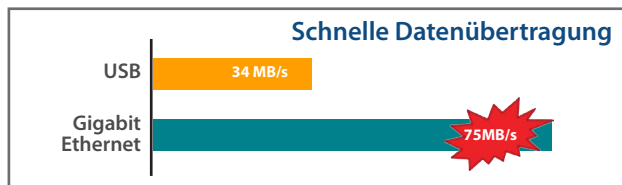
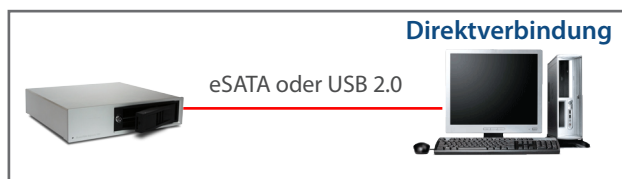
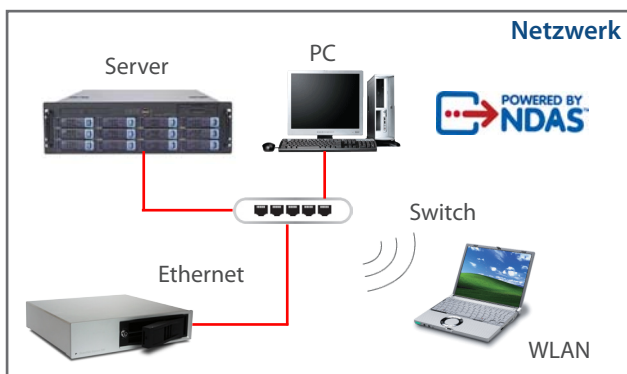
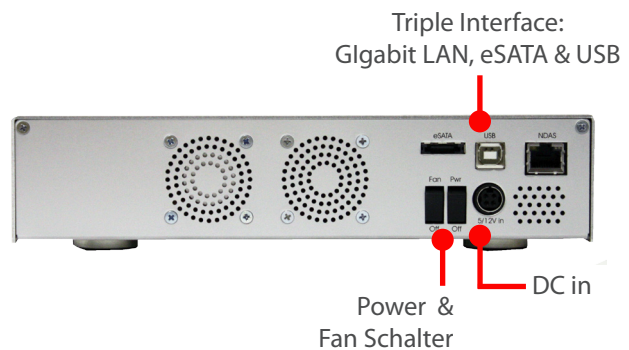
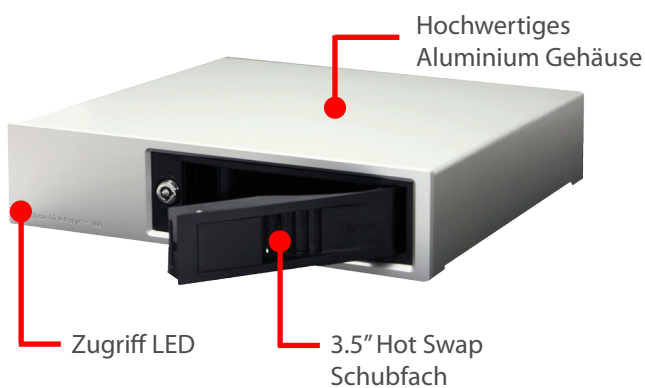
Primäre Partitionen, logische Laufwerke, Linux-Partitionen, Mac OS X-Partitionen.

### 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 Express 100 und schaffen Sie einen gewaltigen Netzwerk-RAID-Speicher.



## ► Spezifikationen

### Allgemein

- Größe (W/L/H): 250/240/50 mm
- Gewicht : 2.5 Kg

### Anschlüsse

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

### RAID Controller

- Software RAID mit mehrer NDAS-Geräte mit NDAS RAID Manager

### Festplatten

- 1x SATA Festplatten

### Power Supply

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

### Unterstützte Betriebssysteme

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

### Garantie

- 2 Jahre

