

## Professionelle Netzwerkspeicherlösung für 4 SATA Festplatten

# SHAREDISK PRO EXPRESS 400



- ▶ 60MB/s Datenferrate über LAN
- ▶ Hardware RAID 0,5,5+S, 10
- ▶ Flexible Dateisysteme (NTFS, FAT, HFS, & etc.)
- ▶ eSATA/ USB Anschlüsse für Direktverbindung



**FASTER  
TRANSFER RATE**



**NETWORK  
STORAGE**



**USB  
eSATA**



**H/W RAID  
CONTROLLER**



**FONT LCD  
CONTROL**



**BACKUP  
STORAGE**



**MULTIMEDIA  
STORAGE**



**STORAGE  
EXPANSION**

### ▶ Hochverfügbare Netzwerkspeicherlösung

#### Hardware RAID Controller

ShareDisk™ Pro Express 400 ist mit einem Hardware RAID Controller ausgestattet, und bietet daher hohe Geschwindigkeit und zuverlässige RAID Level. Die Standardeinstellung von ShareDisk™ Pro Express 400 ist RAID 5. Außerdem werden die RAID Level 0, 10 und 5+S unterstützt.

#### LCD Anzeige

Mit der LCD Anzeige können Sie die RAID-Levels leicht konfigurieren. Sie zeigt auch die Temperatur und Informationen über jede Festplatte an.

#### Remote Monitoring

Durch Remote Monitoring können Sie über Ethernet in einem Webbrowser den Status Ihrer Festplatte sehen

#### Hot-Plug Ventilator mit Alarm

Der 80mm große, leicht auswechselbare Ventilator ist mit einem Ausfallsalarm ausgestattet.



#### Festplatte sofort austauschbar

ShareDisk™ Pro Express 400 hat vier 3.5" Hot Swap Schubfächer für SATA-Laufwerke. Das Laufwerk kann 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.

#### 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.

## ► Leistungsorientierter Netzwerkspeicher

### Schnell wie ein internes Laufwerk

Ausgestattet mit NDAS 3012 überbietet ShareDisk™ Pro Express 400 jedes Netzwerkspeicher seiner Größe. Mit der Transferrate von 60 MB/s ist ShareDisk™ Pro Express 400 ungefähr 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 TCP/IP, keine DHCP-Einstellungen notwendig

Kein Stress mit TCP/IP Einstellungen. Schließen Sie ShareDisk™ Pro Express 400 über einen Ethernetanschluss an Ihr LAN-Netzwerk an, installieren Sie den Treiber, registrieren Sie sich. - Das war's!

### Kein Booten notwendig

Von Off zu On in 10 Sekunden.



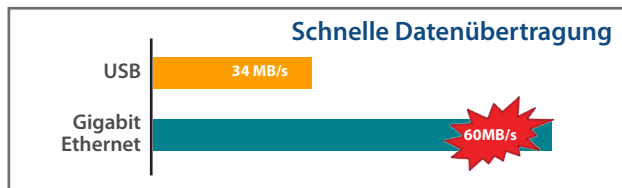
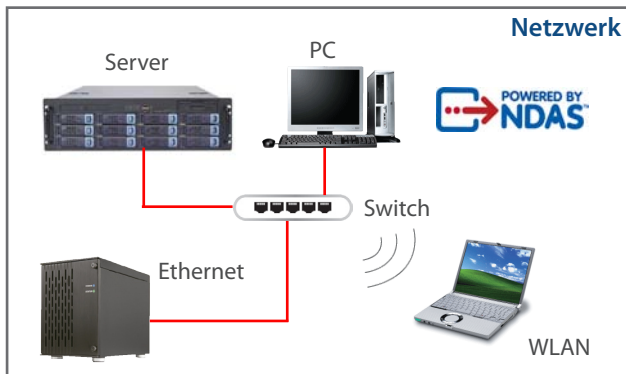
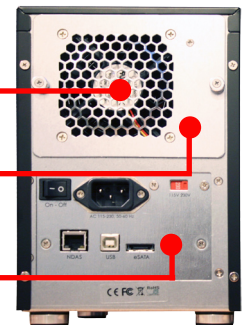
Gehäusetür

Hochwertiges Aluminium Gehäuse

Active 80mm Lüfter mit Alarnfunktion

Hot-Plug Lüfter leicht austauschbar

Anschluss über Gigabit LAN, eSATA & USB



## ► Spezifikationen

### Allgemein

- Größe (B/L/H): 150/270/200 mm
- Gewicht (ohne HDD): 4,3Kg

### Anschlüsse

- Host-Konnektivität: 1000 Mbps LAN, eSATA, & USB 2.0
- Optionale Anschluss: RS232 (für Remote Monitoring)

### RAID Controller

- Hardware RAID Controller integriert
- Unterstützte RAID Levels: 0, 10, 5, 5+S

### Festplatten

- 4x SATA Festplatten

### Netzteil

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

### Unterstützte Betriebssysteme

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

### Garantie

- 2 Jahre

