



Plug & Play-Festplatten

- Lösung 4 RAID-Einschübe inklusive RAID5
- Plug & Play-Festplatten
- Gigalan-Netzwerkschnittstelle für einen schnellen Datenzugriff
- Gemeinsame lokale Nutzung des Speichers und dezentraler Zugang

Komplette Speicherlösung

Die Kargo 4bay Series ist eine komplette Netzwerklösung mit 4 Festplatten. Sie wurde konzipiert, um sich perfekt in Ihr professionelles oder privates lokales Netzwerk zu integrieren und kann maximal 512 Benutzer mit Verwaltung der Anteile und privaten Verzeichnissen verwalten. Der USB-Erweiterungsport erlaubt daneben auch das gemeinsame Nutzen eines USB-Druckers auf dem Netzwerk. Die Kargo 4bay Series ist nicht nur lokal für befugte Personen zugänglich, sondern auch dezentral über FTP oder eine http-Adresse.

Schutz der RAID-Daten

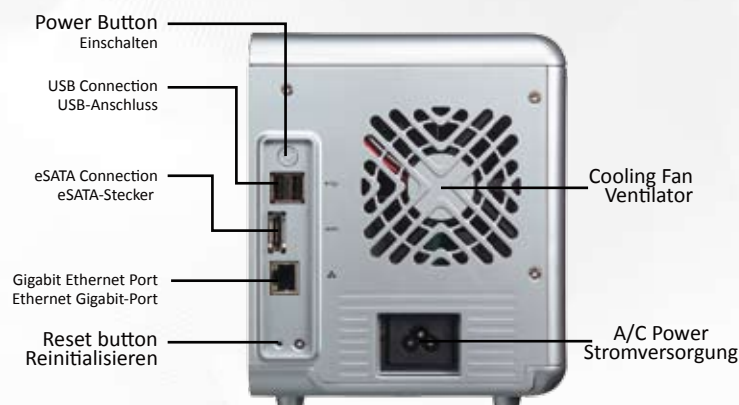
Dank der verschiedenen RAID-Modi, wie zum Beispiel RAID0 für Leistung und Kapazität, RAID5 für Leistung und Schutz, RAID5+SPARE und RAID10 für ein höheres Schutzniveau, kann sich die Kargo 4bay Series an alle Erfordernisse anpassen. Diese Plug & Play-Festplatten wurden für die anspruchsvollsten Benutzer entwickelt und erlauben einen Austausch ohne Unterbrechung der Arbeit. Die Daten bleiben während der Handhabung der Festplatten zugänglich, das Gehäuse braucht nicht ausgeschaltet zu werden. Eine Snapshot-Funktion erlaubt zusätzlich das Speichern und Wiederherstellen, falls ein Problem auftreten sollte.

Die Profi-Speicherlösung

Die Kargo 4bay Series ist Active-Directory-kompatibel und lässt sich leicht in ein professionelles Netzwerk eingliedern. Mit iSCSI-Möglichkeiten für eine Unterstützung von maximal 16 Computern und mit der Möglichkeit, Jumboframes zu verwalten, um Transferoperationen zu verbessern, ist die Kargo 4bay Series die perfekte Lösung für kleinere und mittlere Unternehmen, die eine komplette und anpassungsfähige Speicherlösung benötigen. Das Gehäuse kann auch als Webserver dienen oder ein Intranet mit MySQL oder ein Videoüberwachungsnetzwerk mit maximal 16 Kameras integrieren.

Multimedia-Speicherung

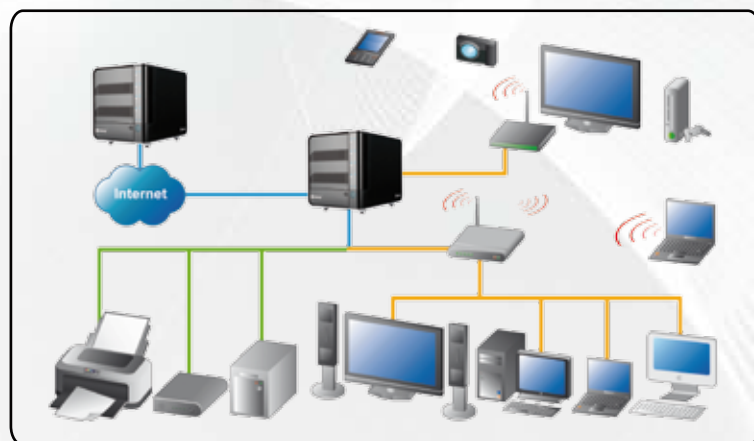
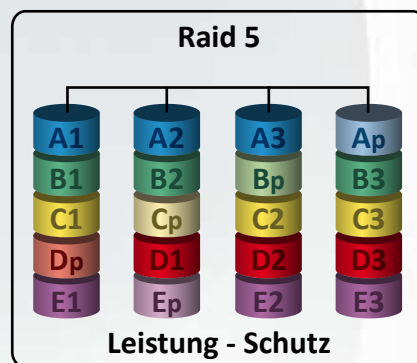
Die Kargo 4bay Series wurde zum Speichern und zur gemeinsamen Nutzung von Daten auf einem internen Netzwerk entwickelt und ist ein echter Multimedia-Server. Sie schließen mit wenigen Handgriffen eine Spielkonsole, ein Fernsehgerät oder eine kompatible Hifi-Anlage an, geben Musik, Fotos und Videos wieder, und das ausgehend von einem einzigen Ort im Haus! Die Kargo 4bay Series ist mit Apple Bonjour kompatibel und wird daher auch zur iTunes®-Bibliothek. Sie ist benutzerfreundlich und erleichtert das Downloaden von Fotos auf Facebook oder das Vorführen von Videos und Fotos, wenn Sie Ihre Freunde besuchen.



Materialspezifikationen		
Festplatte	3.5" 3Gb/s SATA HDD x 4, 5400 RPM oder höher	
Ethernet-Schnittstelle	1 Gigabit Ethernet-Schnittstelle 10/100/1000 mbps	
Andere Schnittstellen	USB 2.0 (Typ A) x2: externe Festplatte, Drucker, UPS eSATA 3Gb/s: Externe Festplatte	
NAS-Funktionen		
Verzeichnis-Teilungsprotokoll	SMB/CIFS (Microsoft, Linux/Unix), AFP (Apple/Mac), NFS (Linux/Unix), FTP	
Verwaltung der Benutzer	Benutzer, Gruppen und Verwaltung von Anteilen	
Anschluss USB	HDD/USB-Stick (FAT32, EXT3), Drucker, APC UPS	
Speichern	Client-zu-NAS Backup (SmartSYNC, One Touch Backup)	
Format	XFS	
Jumbo Frames	4K, 9K und 16K mit einer Rate von 1000 Mb/s	
Netzwerk- und Multimedia-Anwendungen		
Multimedia	UPnP-Media-Server	
iTunes Server	ja	
Download-Station	unterstützt HTTP, FTP, BT und eDonkey (Internet-Download-Schnittstelle)	
Download für Facebook	Downloaden von Fotos	
Videouberwachung	Maximal 16 Kameras	
iSCSI-Ziel	Maximal 16 Computer	
RAID-Verwaltung		
RAID-Niveau	RAID 0, 1, 5, 5+spare, 10	
RAID	Plug & Play-Festplatten (RAID 10, 5, 5+Spere, 1) RAID-Migration und Erweiterung Erweiterungskapazität online	
Unterstützung		
Unterstütztes Betriebssystem	Windows XP, 2003, Vista, 7 X86/X64, Linux/Unix, Mac OS X v10.5 und höher.	
Unterstützte Betriebssystemsoftware	Windows 2000, XP, 2003, Vista, 7 X86/X64, Mac OS X V10.4 usw.	
Verschlüsselungssystem	Unicode	
Verwaltungsprotokolle	HTTP, HTTPS, NTP, SMTP, E-mail	
Meldungen	Akustisch (Summton), visuell (LEDs)	
Verwaltungs-Tools	Memup Smart Navi und WebMASM zum Speichern	
Mechanische Spezifikationen		
Temperatur	Betrieb: 5 °C bis 35 °C	
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 10 % bis 85 %	
Stromversorgung	90-100 W mit PFC, 100-230 V automatische Umschaltung, 50-60 Hz AC	
Maße (H x B x T)	188.2 x 152.5 x 229.6 mm	
Gewicht	5 Kg	
Abmessungen der Schachtel	310 x 280 x 208 mm	
Bruttogewicht:	6,45 Kg	
Inhalt der Schachtel	Kargo 4bay NAS, Stromkabel, Netzkabel, Kurzbedienungsanleitung, Installations-CD	
Garantie	2 Jahre	
Speicherkapazitäten		
4TByte	8TByte	12TByte
3700020510387	3700020510400	3700020510912
Verfügbare Ersatzfestplatten		
1TByte	2TByte	3TByte

Die Pluspunkte des Produkts

- RAID 0, 1, 5, 5+Spare, 10
- 1 Gbit Ethernet-Port, 2xUSB 2.0 (für externe Festplatte oder Drucker) und 1x eSATA 3Gb/s
- Web 2.0/Ajax Schnittstelle und Dienstprogramm in Web2.0/Ajax
- Netzwerkprotokolle : AFP, CIFS, SMB, NFS, DLNA, UpnP und Bonjour
- iSCSI-Ziel
- Unterstützung Microsoft ADS;
- Verwaltung von Benutzern, Gruppen und Anteilen
- Programmierbare Speicherung
- One Touch Backup zum automatischen Speichern
- Kompatibel mit Time Machine für Mac OS X
- Wake-On-LAN
- Programmieren Einschalten und Ausschalten der LEDs
- Unterstützung Bit-torrent, eDonkey, HTTP und FTP
- Internet-Verwaltungszentrum der Verzeichnisse
- MySQL und Web-Server
- Ereignismanagement und E-Mail-Verständigung



SIE MÖCHTEN MEHR INFORMATIONEN ZU DIESEM PRODUKT ?

Scannen Sie diesen Bildcode mit Ihrem Mobiltelefon ein !

