

## FANTEC CL-35B2 - NAS-Server - 2 Schächte - SATA 3Gb/s

HDD - RAID RAID 0 - 1 - Gigabit Ethernet

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	FANTEC
Hersteller Art. Nr.	1558
EAN/UPC	4250273415582



### Beschreibung

Spielend einfach Dateien und Multimediainhalte zentral auf dem FANTEC CL-35B2 Cloud NAS Multimediaserver speichern und auf Endgeräten wie PC, Smartphone, Tablet, TV, Hi-Fi Anlage, Spielekonsole und Mediaplayer über Gigabit-Netzwerk abspielen oder weltweite Verfügbarkeit über das Internet nutzen.

Die WebDAV Funktion ermöglicht z.B. das Einbinden als Netzlaufwerk via Internet, sodass der Datenträger im Arbeitsplatz erscheint und die Daten wie auf einem lokalen Datenträger bearbeitet und gespeichert werden können.

Außerdem bietet die Cloud Funktion die Möglichkeit, sich jederzeit über das Internet einzuloggen und die Inhalte zu verwalten. Dadurch sind die Daten jederzeit erreichbar, aber trotzdem dem privaten Zugriff vorbehalten. Der UPnP Mediaserver ermöglicht Streaming von Bildern, Videos und Musik um diese auf Spielekonsolen, wie Xbox 360, PlayStation 3 oder TV Geräten und Mediaplayern abzuspielen. Auch iTunes und andere Medienbibliotheken werden unterstützt.

Das Anschließen von USB Datenträgern und deren Bereitstellung im Netzwerk ist ebenso möglich wie die Datensicherung per USB Backup-Taste. USB Drucker können durch den integrierten Printserver als Netzwerkdrucker genutzt werden.

Durch die Installation mit dem Auto-Modus ist das NAS einfach und schnell in Betrieb zu nehmen. Die verschiedenen RAID Modi bieten zudem diverse Einstellungen für Datenredundanz und Datensicherheit. Für die mobile Nutzung stehen Gratis-Apps für iPhone, iPad und Android zur Verfügung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	FANTEC CL-35B2 - NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8 cm x 17 cm x 12 cm
Gewicht	1.5 kg ()
Massenspeicher-Controller	RAID SATA 3Gb/s RAID RAID 0, 1
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert - 10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7

### Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	NAS-Server

Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	0 GB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (Max)
Breite	8 cm
Tiefe	17 cm
Höhe	12 cm
Gewicht	1.5 kg ()
Farbe	Schwarz
Integrierte Peripheriegeräte	Druckserver
	<b>Massenspeicher-Controller</b>
Typ	RAID
Schnittstellentyp	SATA 3Gb/s
RAID Level	RAID 0, RAID 1
	<b>Festplatte</b>
Typ	HDD - 3.5" x 1/3H (8.9 cm x 1/3H)
	<b>Netzwerk</b>
Typ	Netzwerkadapter - integriert
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, HTTP
Kompatibilität mit Netzwerk-Services	Microsoft CIFS, FTP, Server Message Block (SMB), HTTP
Leistungsmerkmale	Syslog-Unterstützung, iTunes-Server, FTP-Server, BitTorrent Client, UPnP Media Server
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 2 (frei) x extern - 3.5" (8.9 cm) 1/3H
Schnittstellen	2 x USB 2.0 - Type A 1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
Produktzertifizierungen	FCC, RoHS, WEEE
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Externes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	48 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.