



## USB 2.0 & IDE-Netzwerkspeicher TS-1300

Der USB 2.0 IDE-Netzwerkspeicherserver ist ideal geeignet, um Ihr Netzwerk mit zusätzlichem Speicherplatz auszurüsten. Er lässt sich über ein webbasiertes Programm leicht konfigurieren und verwalten und unterstützt die meisten gängigen Betriebssysteme. Der USB 2.0 IDE-Netzwerkspeicherserver ist eine einfache und sichere Lösung zur Erweiterung der Speicherkapazität Ihres Netzwerks.

### Eigenschaften

- Ein integrierter 10/100 MBit/s Auto-MDIX Fast Ethernet LAN-Port
- Ein integrierter Einschub für 3,5" IDE-Festplatte (Festplatte im Lieferumfang nicht enthalten)
- Unterstützt Festplatten bis zu 400GB
- Zwei integrierte USB-2.0-Ports zum Anschluss weiterer Speichergeräte
- Unterstützt zwei Modi: offener Modus und Account-Modus
- Bietet FTP-Server für Fernzugriff
- IP-Adressfilterung bietet Sicherheit durch Zulassen oder Verweigern des Zugriffs
- Unterstützt USB-2.0-Speichergeräte wie Festplatten, Flash-Disks und CD-ROMs
- Planung von FTP- oder HTTP-Downloads bei ausgeschaltetem PC
- E-Mail-Benachrichtigungen bei voller Festplatte, schwerwiegenden Fehlern und Modifizierungen
- Unterstützt Echtzeituhr und UPnP für Windows XP
- Kompatibel mit Windows 98(SE)/ME/NT/2000/XP und Linux SMB
- Einfaches Suchprogramm für verschiedene IP-Domäneneinstellungen
- 2 Jahre Garantie

# USB 2.0 & IDE-Netzwerkpeicher

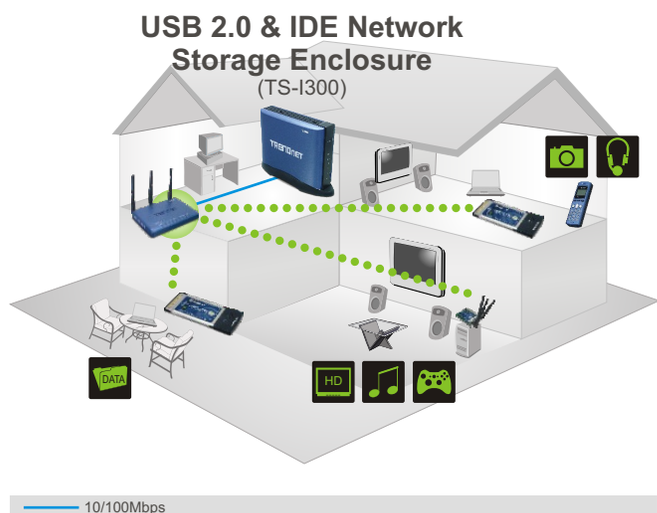
## TS-I300

### Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 / IEEE 802.3u</li><li>• USB 2.0, 1.1</li></ul>
Mikroprozessor	<ul style="list-style-type: none"><li>• RDC 3210 (150Mhz)</li></ul>
Flash ROM / RAM	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4MB Flash / 32MB SDRAM</li></ul>
IDE-Steuerung	<ul style="list-style-type: none"><li>• ITE IT8211F</li></ul>
Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stromversorgung / Zurücksetzen / Deaktivierung von USB-Tasten</li><li>• 1 x 10/100 MBit/s Auto-MDIX RJ-45-Port</li><li>• 2 x USB-2.0-Ports, Typ A (für Festplatte/Flash-Disk/CD-ROM – nicht mitgeliefert)</li><li>• 1 x interner Einschub für IDE-Festplatte (Festplatte nicht mitgeliefert)</li></ul>
LEDs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stromversorgung, LAN, IDE-Festplatte, IDE-Festplatte voll</li></ul>
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none"><li>• max. 36 Watt</li></ul>
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 V Gleichstrom, 3 A</li></ul>
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• 200 x 154 x 60 mm</li></ul>
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"><li>• 0,7 kg</li></ul>
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betrieb: 5 °C bis 40 °C; Lagerung: -20 °C bis 50 °C</li></ul>
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none"><li>• 90 % bis 95 % (nicht kondensierend)</li></ul>
Elektromagnetische Verträglichkeit	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>
Software	
Echtzeit-Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"><li>• Embedded Linux (Kernel 2.4.25)</li></ul>
NTP-Protokoll	<ul style="list-style-type: none"><li>• TCP/IP</li></ul>
NFS-Protokolle	<ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft-Netzwerke (CIFS / SMB)</li><li>• Internet (HTTP 1.1)</li><li>• FTP</li></ul>
Unterstützte Festplatten	<ul style="list-style-type: none"><li>• ATA/IDE bis ATA/133</li></ul>
Art des Dateisystem	<ul style="list-style-type: none"><li>• IDE-Laufwerk (bis zu 400G): EXT2</li><li>• USB-Laufwerk: FAT16 / FAT32 / EXT3 / EXT2 / NTFS (schreibgeschützt)</li></ul>
Datenträgerverwaltung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erkennung von Festplattenfehlern (S.M.A.R.T)</li><li>• Verwaltung der Festplattennutzung</li></ul>
Systemverwaltung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Webmanagement (Internet Explorer 5.0 oder später)</li><li>• Überwachung der Systemtemperatur</li><li>• Aktualisierung der Systemsoftware</li><li>• NTP-Protokoll</li><li>• Mehrfache Benutzerkonten / Sitzungen</li></ul>
Systemüberwachung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systemprotokoll</li><li>• E-Mail-Benachrichtigungen</li><li>• IP-Adressenfilter (Zulassen oder Verweigern)</li><li>• Zulassung von Konten für Verzeichnis</li></ul>

# USB 2.0 & IDE-Netzwerksspeicher TS-I300

## Illustration eines Netzwerks



## Packungsinhalt

- TS-I300
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Software & Bedienungsanleitung)
- RJ-45-Kabel
- Netzteil (12 V Gleichstrom, 3 A)

## Verwandte Produkte

TS-I300W	USB 2.0 IDE-Netzwerksspeicherserver
TU2-400	4-facher High-Speed USB-2.0-Hub

## Bestellungs Informationen

**TRENDnet**<sup>®</sup>

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

**1-888-326-6061**

