

# N2200EVO

## Evolve Your Digital Home



Standby Mode Power Consumption < 10W



NAS von Thecus eignen sich hervorragend als Medienserver und speichern mühelos riesige Bibliotheken von Musik, Fotos und Filmen. Der DLNA-Medienserver ermöglicht es Ihnen, all Ihre Multimedia-Dateien auf Ihrem TV-Gerät, Ihrer Stereoanlage oder Ihrem mobilen Gerät wiederzugeben.



Die Inbetriebnahme Ihres N2200EVO soll keine Mühe bereiten – und dafür sorgt der Simple Setup Wizard, ein Assistent für die einfache Einrichtung, der Sie durch den gesamten Konfigurationsvorgang führt. Und danach lässt sich das N2200EVO dank der neuen Benutzeroberfläche auf AJAX-Basis einfach und problemlos bedienen.



Mit der modernen Sicherungssoftware von Acronis bringt Thecus das Beste vom Besten aufs Tablett. Sichern Sie all Ihre Daten mit einem Mausklick oder wählen Sie nur die wichtigsten Dateien aus. Acronis wartet mit einer eleganten, benutzerfreundlichen Bedienoberfläche und umfangreichen Funktionen zum Schutz Ihrer Daten auf.



Die Energie, die für den Betrieb Ihres NAS erforderlich ist, kann erheblich zu den Betriebskosten beitragen. Senken Sie Ihre Betriebskosten mit den erweiterten Energieverwaltungs-funktionen des N2200EVO. Durch zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten können Sie festlegen, dass Ihr N2200EVO nur zu bestimmten Zeiten in Betrieb sein soll. Und dank automatischer Drehzahlreduzierung der Festplatten und optimiertem, stromsparendem Design ist das N2200EVO generell ein echter Geizkragen, wenn es um den Stromverbrauch geht.



Die Sicherung Ihrer Daten ist sehr wichtig; und jeder hat spezifische Anforderungen, wenn es um seinen Speicher geht. Thecus' Rsync-Funktionalität bietet Ihnen mit der Möglichkeit zur Fernsicherung, einem vielseitigen Zeitplaner und der Stabilität Linux-basierter Datenübertragung großartige Flexibilität.

### Add-on apps



ThecusShare



Photo Server



Download Manager



USB Copy



Media Server



Transmission (BT Client)



USB Backup



Simple Surveillance



NZBGet

# N2200EVO

## Techn. Daten

### Hardware-Plattform

#### Processor

- Dual-core Cavium SoC Processor

#### Systemspeicher

- 256MB DDR2

#### LAN-Schnittstelle (PCI-e)

- RJ-45 x 2: 10/100/1000 BASE-TX Auto MDI/MDI-X
- WOL-Unterstützung

#### USB-Schnittstelle

- USB 2.0 Host-Port x2 (vorne x1)
- USB 2.0 target port(hinten x1)

#### Disk-Schnittstelle

- 4 x SATA intern

#### Stromversorgung

- Externer Netzadapter

#### Thermal-/Lüftersteuerung

- Thermalsensor an Festplatten
- Systemtemperaturkontrolle

#### Summer

- Einstellbarer Frequenzalarm

#### Tasten

- Ein-/Austaste(Vorderseite, Abschaltung über Benutzerschnittstelle gesteuert)
- USB-Kopie-Taste
- Reset-Taste

#### Betriebsumgebung

- Temperatur: 5 °C bis 40 °C
- Feuchtigkeit: 0 ~ 80 % rel. Feuchtigkeit (nicht kondensierend)

#### Gehäuse

- Metallgehäuse

#### Abmessungen (HxBxT)

- 213.59 x 115.17 x 139.2 (mm)

#### Gewicht

- 13Kg



### Software-Funktionen

#### RAID

- RAID-Modi: RAID 0, 1, JBOD
- Autom. Wiederaufbau: wird unterstützt
- Hot-Swap: wird unterstützt

#### Disk

- Energieverwaltung: Herunterfahren im Leerlauf-Einstellung verfügbar
- Bad-Block-Scanning: wird unterstützt
- SMART-Info: wird unterstützt

#### Netzwerk

- Konfiguration: Feste IP-Adresse, dynamische IP-Adresse
- IP-Sharing-Modus: kann aktiviert/deaktiviert werden
- Transportprotokolle: TCP/IP/Appletalk
- Dateiprotokolle:SMB/CIFS, HTTP/HTTPS, FTP, NFS, AFP

#### Datenzugriff

- Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows XP and after, Windows Server 2003 and after, UNIX/Linux, Mac OS X
- FTP: Integrierter FTP-Server mit Bandbreitenkontrolle
- Secure FTP: Built-in secure FTP server with bandwidth control
- TFTP: Benutzer kann Dateien mit TFTP-Programmen herunter- und hochladen.
- Download-Manager: HTTP/FTP/BT/eMule (über DLM-Modul), NZB-Download (über NZB-Modul)
- Drucker-Server (IPP):
  1. Unterstützt USB-Drucker
  2. Unterstützt eine Vielzahl von IPP-Druckern
  3. Druckaufgaben (listen/löschen) können vom Client über eine Weboberfläche verwaltet werden

#### Datensicherung

- Schrittweise Sicherung der Client-Daten: Acronis True Image (OEM version)
- Client-Systemnotfallwiederherstellung: Acronis True Image (OEM-Version)

- USB-Kopie:Kopiert Inhalte eines USB-Geräts auf das NAS(über USB-Kopiermodul)
- NAS-Datensicherung auf externes USB-Gerät:wird unterstützt (über USB-Sicherungsmodul)
- Bidirektionale USB-Kopie:wird unterstützt (über USB-Kopiermodul)
- Sicherungssoftware auf Client-Seite:Thecus Sicherungsdienstprogramm (Windows/Mac OS X)
- Rsync Backup:Rsync spiegelt Daten zwischen zwei Systemen(über Rsync-Modul)
- Mac OS X Time Machine:wird unterstützt

#### Volume-Management

- Mehrfachdateisystem auswählbar: XFS

#### Multimedia-Support

- iTunes Server:Unterstützt AAC, MP3 mit ID3-Tag und WAV
- Piczza™ Web Server (über Modul):
  1. Unterstützt GIF, JPG (JPEG), BMP und PNG
  2. Unterstützt EXIF-Anzeige
  3. Unterstützt Diashows
- Medienserver: Unterstützt uPnP-AV-Streaming-Protokoll (über Twonkymedia-Modul)
- Einfache Überwachung:Unterstützt bis zu 2 IP-Kameras (über IP Cam-Modul)

#### Benutzerauthentifizierung

- Lokaler Benutzer:Unterstützt integrierte Benutzerkonten
- Lokale Gruppe: Unterstützt integrierte Benutzergruppen

#### Dateisystem

- Type: Journaling File System • Unterstützte Sprachen: Unicode-Unterstützung
- Unterstützte Sprachen: Unicode-Unterstützung
- Authentifizierung : Zuweisung von Lese- und Schreibrechten sowie das Verweigern dieser für individuelle Benutzern und/oder Gruppen für Ordner und Unterordner

#### Administration

- Benutzerschnittstelle: Webbasierte Benutzerschnittstelle unterstützt Englisch, Traditionelles Chinesisch,

- Vereinfachtes Chinesisch, Japanisch, Koreanisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Russisch, Polnisch, Portugiesisch, Türkisch und Tschechisch
- Utility-Programm: MS Windows Setup-Assistent, Unterstützt Windows 8/7/Vista/2003/XP/2000, Mac OS X Setup-Assistent
- E-Mail-Benachrichtigung: Sendet Systemmitteilungen per E-Mail an den Systemadministrator

#### Sonstiges

- Papierkorb: wird unterstützt
- Web Disk: wird unterstützt (über Modul)
- ISO-Einbindung: wird unterstützt
- Auto. Modulinstallation: Thecus' Modulserver stellt über die Benutzeroberfläche automatisch die aktuellsten Module und Updates bereit.



D33B79 N11360

\*Design and specifications are subject to change without prior notice.

**Thecus®**, Creator in Storage  
www.thecus.com

#### Thecus® HQ

15F., No.79, Sec. 1, Sintai 5th Rd., Sijhih Dist, New Taipei City 221, Taiwan ( R.O.C.)  
Email: sales@thecus.com Facebook: www.facebook.com/Thecus  
Forum: forum.thecus.com Twitter: twitter.com/Thecus\_Storage

#### Thecus® U.S.A., Inc.

487 Montague Expressway, Milpitas, CA 95035  
Email: support@us.thecus.com  
Tech support: ussupport.thecus.com/esupport

#### Thecus® NL B.V.

Marinus Dammeweg 7, 5928 PW Venlo, the Netherlands  
Email: thecus\_nl@thecus.com  
Tech support: esupport.thecus-eu.com  
Support Email: support\_nl@thecus.com

#### Thecus® China

13th Floor Room G, Investment Building, Zhongshan South Road No. 414, Qinhua District, Nanjing City, China  
Support Email: support\_cn@thecus.com