

# Network *Attached Storage*

GIGANET NAS SERVER - Codice **8E4413**

- **2 porte USB 2.0 Host** per dispositivi esterni
- **Client BitTorrent** integrato
- Funzione **Back-up** file dai PC
- Funzioni **Multimediali**: iTunes, Foto, Video
- Funzione **Printer Server**

**Gigabit LAN**

## DESCRIZIONE

La soluzione Digicom per il File & Multimedia Network Attached Storage.

Giganet NAS Server permette in modo semplice e flessibile di inserire un'unità di condivisione, backup e memorizzazione di massa all'interno della Vostra rete LAN. Ideale sia in applicazioni d'ufficio che domestiche, fornisce l'accesso al Server NAS a più utenti contemporaneamente per sfruttarne tutte le potenzialità.

Giganet NAS Server è interamente **gestibile e configurabile da interfaccia WEB**; questo garantisce facile accesso e indipendenza dal sistema operativo. E' possibile configurare diversi utenti e gruppi ai quali riservare una quota di disco.



La **condivisione dei file (file sharing)** è basata sull'assodato e standardizzato protocollo **SMB su TCP/IP**. Tutti i client che supportano SMB su TCP/IP (nativamente o con software SMB Client di terze parti) potranno accedere tramite la rete al NAS server, indipendentemente dalla piattaforma Windows, MAC o Linux.

Le funzionalità multimediali quali **iTunes Server, MP3 Broadcast e Media Server** con possibilità di condividere musica, immagini e video completano la dotazione di base, rendendo il dispositivo adatto anche ad applicazioni di personal entertainment.

Un potente e sofisticato Download Manager con **Client BitTorrent integrato** permette infine di scaricare files da Internet in modo totalmente autonomo, senza la necessità di avere un computer acceso. Sono supportate le modalità BitTorrent e HTTP/FTP.

Giganet NAS Server può effettuare il **Back-up automatico** di file e cartelle dai PC in rete **senza l'ausilio di software esterni**, in modo totalmente autonomo.

Giganet NAS Server supporta Hard Disk interni di tipo SATA 3.5", e ha la possibilità di collegare memorie di massa esterne (Hard Disk, Pen Disk, ecc.) tramite **due porte USB 2.0**.

Giganet NAS Server 03/06/2008



Per ulteriori informazioni chiama il numero verde **800-407787** o visita il sito <http://www.digicom.it>

Sulle porte USB è possibile collegare anche stampanti (funzione di **Print Server di rete**), Fotocamere o Card reader.

NOTA: se non espressamente indicato Hard Disk è venduto separatamente.



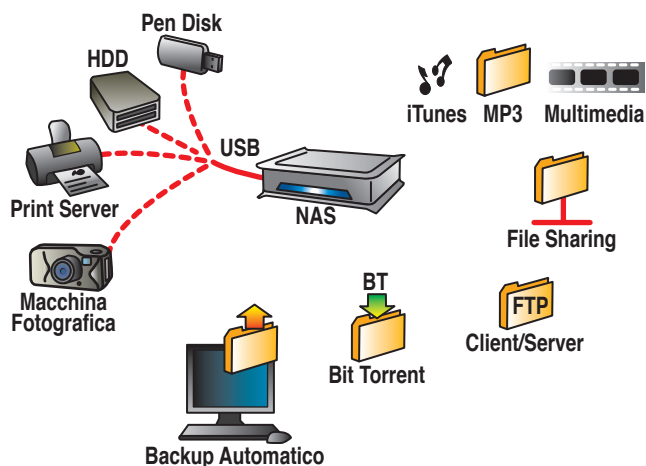
## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Hardware

- CPU: Marvell 88F5182, 400MHz
- Memoria: 32M Bytes SDRAM
- Flash: 8M Bytes
- LAN: Porta LAN Gigabit Ethernet, auto-negotiation, auto MDI-X
- Interfaccia HDD interna: SATA-2
- Porte USB: 2 porte USB 2.0 Host
- Indicatori luminosi: 6 LED (Status, LAN, Disk, Disk Full, USB1, USB2)
- Interruttore On/Off
- Alimentatore esterno 12VDC
- Raffreddamento con ventola brushless silenziosa con standby configurabile
- Dimensioni (mm): 216 x 186 x 60
- Ancoraggio anti-rimozione/furto
- Chassis in plastica e acciaio

### Funzioni software

- Sistema operativo Linux OS 2.6x
- Supporto condivisione di file SMB over TCP/IP
- Client BitTorrent integrato
- Funzione Back-up automatico dai PC, senza software
- Funzione Print Server
- Configurazione tramite interfaccia WEB
- Funzionalità DHCP Server e client, NTP, server FTP e uPnP discovery
- Funzionalità multimediali: iTunes server e MP3 broadcast
- Media server: Supporto uPnP-AV (conforme DLNA)
- Supporto LLTD Windows Vista e PnP-X



# digicom

Per ulteriori informazioni chiama il numero verde **800-407787** o visita il sito <http://www.digicom.it>