

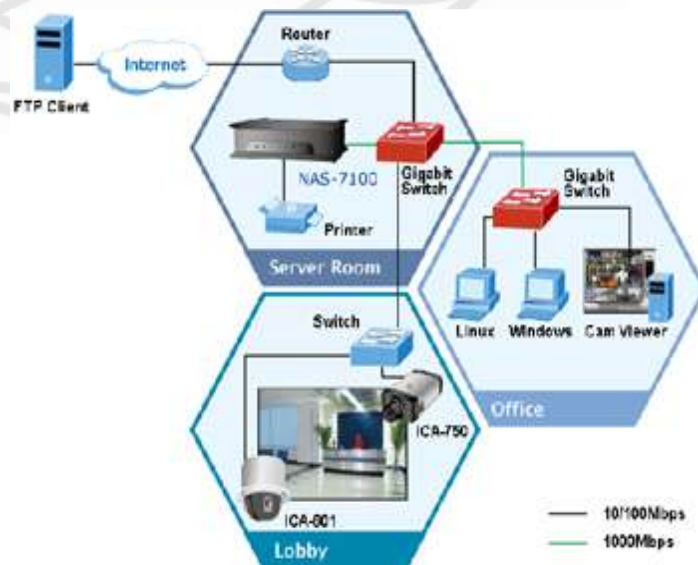


## NAS-7100 1-Bay SATA NAS Server

Bạn cần nhiều dung lượng để lưu trữ cho các máy tính xách tay và máy tính cá nhân mà không cần bất cứ một công việc cài đặt nào hoặc lắp thêm máy tính nào khác? Giờ thì với NAS-7100 sẽ đáp ứng tất cả nhu cầu trên của bạn. Với một ổ cứng SATA II, NAS-7100 dễ dàng cung cấp một cách đơn giản để mở rộng không gian lưu trữ với ổ cứng sẵn có kể cả khi vẫn bật nguồn. Bạn có thể hoàn thành công việc cài đặt chỉ trong khoảng 10 phút mà không cần thêm cấu hình của các Server khác hoặc các Client trong mạng. Với các đặc trưng hội tụ, kinh tế và khả năng lưu trữ mạnh mẽ thì NAS-7100 sẽ đáp ứng được các yêu cầu của các môi trường SOHO (Gia đình và văn phòng nhỏ) và SMB (Doanh nghiệp vừa và nhỏ). NAS-7100 có thể thực hiện chức năng như một file / FTP / Web server và cung cấp một cách dễ dàng cho các user trong mạng LAN backup dữ liệu hoặc share files thông qua Internet hoặc Intranet. NAS-7100 được gắn BitTorrent sẽ mang đến sự thuận tiện nhất để download các tài nguyên chia sẻ từ Internet đồng thời nó cũng hỗ trợ chức năng Printer Server nghĩa là các user có thể kết nối với các máy in mà được cắm trực tiếp vào NAS-7100 và chia sẻ.

Hơn thế nữa, NAS-7100 hỗ trợ chức năng quản lý user cao cấp như giới hạn download / upload, không gian ổ cứng riêng cho mỗi user, truy cập theo tài khoản. NAS-7100 không chỉ chia sẻ ổ cứng mà còn có một thiết bị để điều khiển các user sử dụng nó. Với NAS-7100 thì chúng ta sẽ có một cách đơn giản và nhanh chóng để mở rộng khả năng lưu trữ dữ liệu

### >>> Mô hình ứng dụng



NAS-7100 cung cấp kết nối trực tiếp đến các mạng có sẵn mà không cần thêm quyền truy cập của các Client và cũng không cần phải thay thế hay nâng cấp các Server. NAS-7100 được ứng dụng cho mạng hỗn hợp và cung cấp khả năng dự phòng, hiệu suất cao, dịch vụ lưu trữ tin cậy phù hợp cho nhiều ứng dụng khác nhau trong môi trường SOHO và gia đình

**Đặc tính sản phẩm**

- Hỗ trợ 10/100/1000Base-TX, card mạng Auto-MDI / MDIX.
- 2 cổng chuẩn USB 2.0 có thể kết nối với Hard Disk Drives hoặc USB flash Drive.
- Hỗ trợ định dạng file NTFS và FAT cho USB HDD.
- Tích hợp Printer Server (thông qua cổng USB) sẽ cung cấp khả năng share network printer.
- Cung cấp các tiện ích cơ bản cho cấu hình.
- Người quản trị có thể giới hạn không gian (dung lượng) đĩa cho các user riêng rẽ.
- Hiệu suất tự động duy trì file hệ thống cao.
- Chức năng Download (BT, FTP và HTTP).
- Hỗ trợ các tiện ích của Window và giao diện quản lý Web.
- Khả năng backup tới / từ các server khác.
- Hỗ trợ Window Vista LLTD, PnP-X.
- Hỗ trợ Media Server-iTune, MP3.

>>> Thông số kỹ thuật

<b>Product</b>	<b>1-Bay SATA NAS Server</b>
Model	NAS-7100
<b>Hardware Specification</b>	
Supported HDD	One 3.5", SATA I / II interface
LAN Connector	One RJ-45 Interface (10/100/1000Mbps)
Standards	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
USB Connector	2 x USB 1.1 / 2.0 Compatible (Type A)
USB Connectivity	Print Server, External HDD connection
LEDs	Ready / Status, LAN, HDD, HDD Full, USB1, USB2
Support Protocol	TCP / IP, HTTP, FTP, P2P, SMB
HDD File System	XFS
Client OS	Windows, Mac OS, Linux / Unix
System Configuration	Windows Base utility Web Browser (Internet Explorer, Netscape)
Media Server	iTune, MP3 Broadcast
Back Up	Back up to Server / NAS, Back up from Server / NAS.
Supported Concurrent Users	15
Max. User Account	255
File Language Format	10
Operating	Temperature: 0 ~ 50 degree C Humidity: 10 ~ 95% (non-condensing)
Storage	Temperature: -10 ~ 70 degree C Humidity: 10 ~ 95% (non-condensing)
Dimensions	215 x 185 x 60 mm (L x W x H)
Weight	638g (without HD)
Power Adapter	12V DC, 3A
Regulatory	FCC Class B, CE

>>> Thông tin đặt hàng

**NAS-7100**

1-Bay SATA NAS Server



**PLANET Technology Corporation**

11F, No. 96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei,  
Taiwan.  
Tel: 886-2-2219-9518 Fax: 886-2-2219-9528  
Email : [support@netcom.com.vn](mailto:support@netcom.com.vn)  
Web site : <http://www.planet.com.vn>  
VoIP Gateway: [vip.planet.com.tw](http://vip.planet.com.tw)

Planet reserves the right to change specifications without prior notice.  
All brand names and trademarks are property of their respective owners.  
Copyright © 2005 PLANET Technology Corp. All rights reserved

**FC CE**

**C- NAS-7100 10-07**