



FPS-1010G 802.11g USB Print Server

Thiết bị không dây PLANET 802.11g Wireless Print Server, FPS-1010G được xây dựng hỗ trợ giao diện không dây truyền tải tín hiệu tốc độ 54Mbps tới các máy tính có nhu cầu in ấn đem lại nhiều hiệu năng cao cấp. Thiết bị hỗ trợ cả chế độ "Ad-Hoc mode" (các trạm không dây ngang hàng) và "Infrastructure mode" (sử dụng trung tâm phát sóng là Access point). Người sử dụng có thể lựa chọn cho hầu hết theo xu hướng giải pháp mạng không dây đang phát triển mạnh.

Thiết bị FPS-1010G không chỉ giúp cho người dùng sự linh hoạt trong sử dụng mà còn đem lại cho mạng sự giảm tải cho các server bên trong mạng. Hơn nữa, bằng việc sử dụng các chương trình phần mềm chạy trong Windows, việc cấu hình thiết bị chỉ sau vài phút là hoàn thành. Đi kèm theo là giao diện USB2.0, FPS-1010G hỗ trợ thêm nhiều tính tương thích với máy in qua chuẩn USB 1.1 / 2.0.

Thiết bị FPS-1010G được cấu hình nhanh chóng thông qua tiện ích hay trình duyệt Web. Nhiều phương thức in ấn được thiết bị hỗ trợ bao gồm Windows Peer-to-Peer printing, NetWare and Windows server based Queues printing, LPR printing, Internet Printing Protocol (IPP) và AppleTalk cho Macintosh. FPS-1010G là giải pháp đem lại nhiều lợi ích cho doanh nghiệp.

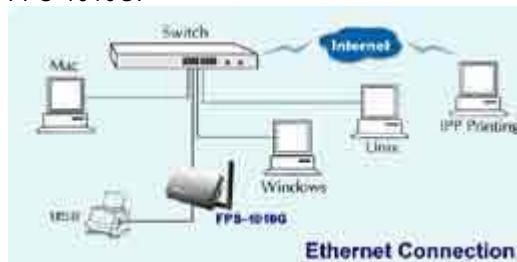
>>> Mô hình ứng dụng



Kết nối với mạng thông qua giao diện Ethernet và chia sẻ máy in cho người dùng trong mạng nội bộ và người dùng ở xa thông qua Internet.



Thông qua chế độ cấu hình mạng không dây cho Print Server "Infrastructure", các máy tính có thể in ấn qua mạng bằng card mạng không dây. Tuy nhiên, mọi máy tính không dây hay có dây đều có thể chia sẻ máy in thông qua thiết bị FPS-1010G.



Ở chế độ "Ad-Hoc", các thiết bị không dây đều có thể in ấn được qua mạng và theo mô hình mạng chúng đều ngang hàng khi giao tiếp.

>>> Đặc tính kỹ thuật

- > **Hỗ trợ cho hầu hết các hệ điều hành thông dụng**
Unix, Linux: TCP/IP, LPD Windows: LPR, PTP driver, IPP, Standard TCP/IP

printing (Win 2000/XP/2003)
Apple: Ether Talk Chooser
NetWare:IPX/SPX, TCP/IP (Novell 5.0 or above)

- **Tự động chuyển chế độ**
Hỗ trợ tự động chuyển 10/100Mbps Auto-Nway, tự động chuyển cấu hình tối ưu, 10/20Mbps, 100/200Mbps Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, SNAP Auto-Detect.
- **Hỗ trợ tới 3 máy in cho mạng TCP/IP**
Cung cấp tới 3 máy in logical printers, người sử dụng có thể dễ dàng cập nhật đường dẫn tới máy in theo tên địa chỉ IP mà không có thêm yêu cầu nào khác
- **Dễ dàng quản lý**
Tiện ích tương thích nhiều hệ điều hành Windows 95/98/2000/Me/NT/XP/Server 2003 hay Web-Base Management
- **Hỗ trợ in ấn qua mạng Internet thông qua giao thức (IPP)**
FPS-1010G sử dụng giao thức IPP (Internet Printing Protocol) Server, cho phép người dùng ở xa trực tiếp in các văn bản mà không cần thiết bị Fax đầu cuối

>>> Thông số kỹ thuật

Product	
Model	FPS-1010G
Printer Connector	1 * USB 2.0 (Type A, Female)
Wireless Standard	Compliant with IEEE802.11b / 802.11g
Ethernet Standard	Compliant with IEEE802.3 / 802.3u
Ethernet Connector	1 x 10 Base-T/100 Base-TX, Auto MDI/MDI-X
LEDs	3; WLAN, ACT, LAN
Protocol Support	TCP/IP, NetBEUI, IPX/SPX, AppleTalk, HTTP, IPP, DHCP, LPR
Wireless Speed	802.11b: 11/5.5/2/1Mbps 802.11g: 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps
Cabling Type	10Base-T UTP Cat 3 or better 100Base-TX UTP Cat5 or better
Network Speed	10/100Mbps, Half-Duplex mode 20/200Mbps, Full-Duplex mode
Dimension (L * W * H)	80 x 56 x 24 (mm)
Weight	55g
Environmental Specifications	Operating Temperature : 0~50 degree C Storage Temperature: -25 ~ 75 degree C Operating Humidity: 5~95% Storage Humidity: 5~95%
Power Input	5V DC, 2A
EMI	CE, FCC
Remark	FPS-1010G do not support GDI interface printer

>>> Thông tin đặt hàng

FPS-1010G

802.11g USB Print Server



PLANET
Networking & Communication

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
Web site : <http://www.planet.com.vn>
VoIP Gateway: 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-FPS1010G 12 – 05