



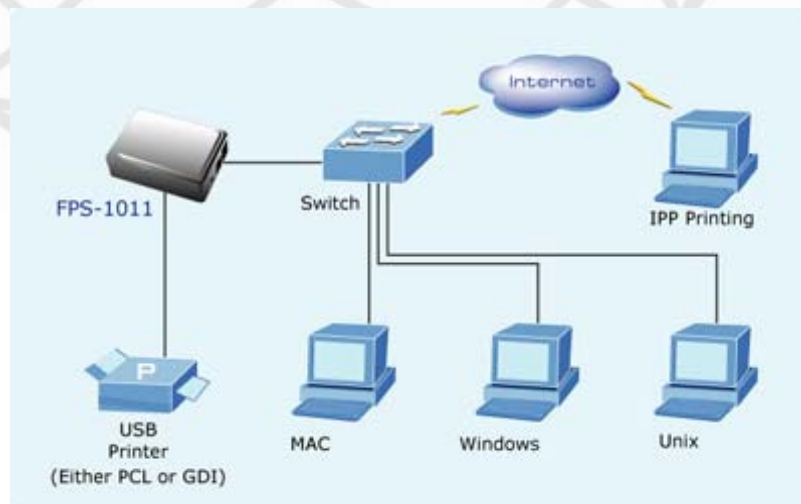
FPS-1011 USB 2.0 GDI Print Server

Thiết bị FPS-1011 theo công nghệ GDI (Windows Graphical Device Interface) cho phép chia sẻ máy in thông qua giao diện USB phục vụ các máy tính trên mạng. Không chỉ thích hợp cho nhiều ứng dụng linh hoạt, thiết bị còn có tác dụng loại bỏ tải trên Server. Sản phẩm in ấn qua mạng hiệu năng cao. Hơn nữa, khi sử dụng phần mềm trên nền Windows trên các máy trạm chỉ mất một vài phút. Cung cấp sẵn giao diện in ấn USB 2.0, thiết bị FPS-1011 hỗ trợ tương thích cả các chuẩn cũ USB 1.1 / 2.0.

Thiết bị printer server hỗ trợ GDI này có thể được cấu hình thông qua trình duyệt Web hay các tiện ích trên hệ điều hành Windows 2000 SP4 và XP SP1 hay cao hơn. Nhiều ứng dụng mạng bao gồm in ấn, các ứng dụng Windows Peer-to-Peer printing, NetWare và Windows server based Queues printing, LPR printing, Internet Printing Protocol (IPP), Mail Printing và AppleTalk cho máy Macintosh, FPS-1011 sẽ đáp ứng dịch vụ cho tất cả các ứng dụng trên.

>>> Mô hình ứng dụng

Người sử dụng có thể sử dụng nhiều hệ điều hành khác nhau như Windows, Linux, Mac OS hay Novell, sử dụng các máy in thông qua FPS-1011 một cách đồng thời. Khi người sử dụng được cung cấp địa chỉ IP công cộng, anh ta vẫn có thể in qua mạng Internet thông qua giao thức mạng IPP.



>>> Đặc tính kỹ thuật

- > Hỗ trợ cho hầu hết các hệ điều hành thông dụng
- > Print Server Mode
- > 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)
- > GDI Print Server Mode
- > Win 98SE/Me/2000 SP4/XP SP1
- > 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.

- Tự động chuyển MDI/MDI-X: Dò tìm môi trường truyền trong khi đang kết nối với các thiết bị LAN khác nhau. Khả năng là dò tín hiệu truyền nhận trên các cable theo hệ thống tín hiệu riêng.
- Dễ dàng quản lý: Tiện ích tương thích nhiều hệ điều hành Windows 95/98/2000/Me/NT/XP/Server 2003 hay quản lý Web-Base.
- Hỗ trợ in ấn qua mạng Internet thông qua giao thức (IPP), FPS-1011 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
- Hỗ trợ giao diện in ấn GDI
- FPS-1011 cho phép in ấn theo chuẩn GDI và chia sẻ máy tin trên mạng.

>>> Thông số kỹ thuật

Application	
Model	FPS-1011
Printer Connector	1 * USB 2.0 (Type A, Female)
Ethernet Connector	1 * 10/100Base-TX
LEDs	3; LAN, ACT, READY
Protocol Support	TCP/IP, NetBEUI, AppleTalk, HTTP, IPP, DHCP, LPR
Power Input	7.5V DC, 500mA
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)	75 x 56 x 24 (mm)
Weight	45g

>>> Thông tin đặt hàng

FPS-1011

USB 2.0 GDI 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- FPS-1011 12 – 06