

Servidores de Impresión EtherFast® 10/100

**Conecte hasta 3 Impresoras Paralelas o
Bidireccionales a su Red 10/100**

"Operando bajo Netware, WindowsNT y UNIX, EtherFast® tiene un excelente desempeño. Simplemente no puede equivocarse si adquiere un EtherFast a este precio".
- Network Computing.



Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 3 Puertos (EPSX3)
Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 1 Puerto (PPSX1)

El Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 es la manera más fácil y rápida de agregar hasta 3 impresoras a su red. Porque esta equipada con hasta 3 puertos de impresión de alta velocidad, el Servidor de Impresión 10/100 le permite a cualquier computadora en su red imprimir cualquier combinación de trabajos en láser, color, inyección de burbujas, inyección de tinta e incluso matriz de puntos (incluyendo la última generación de impresoras bidireccionales y bi-tronic de HP, Lexmark y otros fabricantes).

El Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 es la elección ideal, tanto para grandes corporaciones como para pequeños grupos de trabajo que necesitan compartir impresoras. Adicionalmente, el Servidor de Impresión se conecta directamente a su cableado de red, sin necesidad de una computadora dedicada para su operación. Tanto el Servidor de 3 puertos como el de 1 incluyen un paquete completo de utilidades de administración y soporte para múltiples protocolos de red. Agregando un Servidor de Impresión usted ahorra dinero e incrementa la eficiencia de su red 10/100.

Beneficios

- Agregue hasta 3 impresoras paralelas o bidireccionales a su red 10/100.
- Funciona independientemente, no necesita de una computadora dedicada.
- Soporta múltiples sistemas operativos y protocolos.
- Compatibilidad con virtualmente cualquier impresora Láser o InkJet.
- Soporte Técnico gratuito.
- 1 año de garantía limitada.

Características

- Pone en red hasta 3 impresoras paralelas en sistemas operativos de red como Windows 98, 95, NT y Novell NetWare.
- Se conecta directamente a su cableado de red.
- Soporta múltiples protocolos, bajo múltiples sistemas operativos de red.
- Puertos de impresión Bidireccionales, equipados con DMA, para máxima eficiencia de impresión.
- Compatibilidad sin limitación de marcas (Lexmark, HP, Panasonic y otras).
- Lista para funcionar con prácticamente cualquier impresora láser, de color, de matriz de puntos, de inyección de tintas, de inyección de burbujas y plotters, ya sea estándares o bidireccionales.
- Memoria Flash ROM de 512 Kb.
- Configurable completamente a través de software.
- Soporte Técnico gratuito.
- 3 años de garantía limitada.

Especificaciones

No. de Modelo:	EPSX3 / PPSX1
Estándares:	IEEE 802.3 e IEEE 802.3u.
Protocolo:	CSMA/CD
Puertos:	EPSX3: 2 Puertos de Impresión Bidireccionales Equipados con DMA. Un Puerto Paralelo de Impresión. Un Puerto RJ-45 10/100 Autosensible. PPSX1: 1 Puerto de Impresión Bidireccional Equipado con DMA. Un Puerto RJ-45 10/100 Autosensible.
Topología:	Estrella.
Velocidad:	Half Dúplex: 10 Mbit/s. o 100 Mbit/s. Full Dúplex: 20 Mbit/s. o 200 Mbit/s.
Switches:	3 Switches DIP. Reinicio (sólo el modelo EPSX3).
LEDs:	Encendido, Enlace, Estado y Error.

Contenido

Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 3 Puertos Modelo EPSX3

- Un Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 3 Puertos.
- Cable de corriente directa.
- Un CD-ROM de instalación.
- Guía de Usuario y Tarjeta de Registro.

Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 1 Puertos Modelo PPSX1

- Un Servidor de Impresión EtherFast® 10/100 de 1 Puertos.
- Cable de corriente alterna.
- Un CD-ROM de instalación.
- Guía de Usuario y Tarjeta de Registro.

Datos Ambientales

Dimensiones:	EPSX3: 23 X 14 X 2.5 Cms. PPSX1: 19 X 14 X 3.5 Cms.
Peso de la Unidad:	De 420 a 450 gramos.
Energía:	12 Volts CD., 1 A. (máximo).
Certificaciones:	FCC Class B CE Mark, Enlistado Commercial UL y CSA.
Temperatura durante la Operación:	0 °C a 55 °C.
Temperatura durante el Almacenaje:	-40 °C a 70 °C.
Humedad durante la Operación:	De 10 % a 85 %, no condensada.
Humedad durante el Almacenaje:	De 5 % a 90 %, no condensada.