

Print Server 5014



Para compartir equipos Multifuncionales (FAX, SCANNER & IMPRESORA) en red, la forma más económica y flexible es el uso del Servidor de Impresión (Print Servers) modelo 5014. Ansel de México, fabrica la línea más completa de estos dispositivos, con la mejor relación costo beneficio.

Ventajas:

- Le permiten compartir cualquier tipo de Multifuncional, independientemente que este no haya sido fabricado para trabajo en red.
- Comparte en red todas las funciones: FAX, SCANNER & IMPRESORA.
- Libera al servidor de datos de los trabajos de impresión, el equipo, al detectar que un usuario manda a imprimir, el servidor de impresión crea la cola de impresión y la administra. Al liberar al servidor de datos de esta tarea se incrementa el performance general de la red.
- Cuentan con procesador y memoria propia.
- Muy bajo costo de adquisición, cero costo de mantenimiento ya que no tiene partes móviles.
- Un modelo para cada necesidad.
- 3 años de garantía contra defectos de fabricación
- Mucho más económico comparado con el uso de Multifuncionales con interfaz de red integrada.

Características Técnicas:

ESPECIFICACIONES TECNICAS SOFTWARE	
Setup Wizard	Sí (Windows Setup CD-ROM)
Soporte Para Sistema Operativo de Red	Windows 2000/XP
Soporte para Protocolos de Red	TCP/IP, UDP
DHCP (client) Support	Sí
Administración	Interfase WEB Programa de ejecución basado en Windows Utilidad de configuración
Software Actualizable	Web interfase TFTP
Soporte para Multifuncionales	Impresión; Scanner, Fax & Lector de tarjetas
ESPECIFICACIONES TECNICAS HARDWARE	
CPU	High-performance RISC-cored SoC processor
Flash	1MBytes
Memoria del Sistema	2Mbytes SDRAM
Puerto USB	USB2.0
Puerto LAN	10/100Mbps, auto-sensing, RJ-45(UTP) connector
Botón de Reset	Sí
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO	
Dimensiones	74 (L) x 63 (Ancho) x 30(Alto) mm
Fuente de Poder	3.3V, 2A
Peso	57g (Device Only)
EMI Certificaciones	CE / FCC Class B
Temperatura Operación	0 ~ 50°C; Almacenaje : -5 ~ 65°C
Humedad Operación	0 ~ 70%; Almacenaje : 0 ~ 80%