

FS-6950DN Especificaciones Técnicas

General	
Velocidad	Máx. 32/16 páginas A4/A3 por minuto
Volumen de Trabajo	150.000 páginas por mes
Método de Impresión	Electrofotografía láser
Resolución	1200 ppp
Controlador	
Procesador	PowerPC 440 / 400 MHz
Memoria	64 MB con ECOMemory
Ampliación de Memoria	Hasta 576 MB en 1 ranura DIMM
Manipulación de Papel	
Capacidad de Papel	Depósito de 250 hojas (60-120 g/m ²) A3, A4, A5, B5 Letter, Legal, Ledger. Selección automática del origen de papel. Bypass de 100 hojas (60-220 g/m ²) A6-A3 Capacidad máxima 1.350 hojas
Capacidad de Salida	250 hojas cara abajo
Opciones de Manejo de Papel	
Depósito de Papel PF-430	Capacidad para 250 hojas (60-120 g/m ²) A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, Ledger. Máx. 4 unidades
Bandeja de salida posterior	250 hojas cara arriba
Consumibles	
Tóner kit TK-440	Tóner cerámico microfino monocomponente 15.000 páginas según ISO 19752.
Otras Especificaciones Técnicas	
Consumo de Energía	Imprimiendo: 555 W, En reposo: 10 W, EN espera: 4,9 W
Ruido	Imprimiendo: 49 dBA, En espera: 28 dBA, En reposo: 0 dBA
Fuente de Alimentación	220/240 V, 50/60 Hz
Dimensiones (An x P x Al)	469 x 395 x 285 mm
Peso	19,5 Kg
Certificaciones	GS/TÜV/CE Estas impresoras están fabricadas de acuerdo a las normas de Calidad ISO 9001 y las directrices medioambientales ISO 14001
Garantía	Dos años de garantía. Kyocera Mita garantiza el tambor y el revelador por 3 años ó 300.000 páginas (lo que antes suceda) siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las condiciones de servicio, limpieza y mantenimiento.
Certificación	CE-Certificación
Interfaces / Trabajo en Red	
Estándar	Paralelo de alta velocidad (IEEE 1284, Windows 95/98/2000/ME/XP*). USB 2.0 Hi-Speed. Ranura KUIO-LV para tarjetas de red opcionales.
Tarjetas de Red Opcionales	
SB-50 /SB-60/ IB-21E/SB-110FX	SB-50 /SB-60/ IB-21E/SB-110FX Interfaz Fiberlink Ethernet/ TokenRing/ Fast Ethernet/ Fiberlink Fast Ethernet. Multiprotocolo y SNMP para NOVELL* (IPX) con NDS*, Unix (TCP/IP), Apple Ethernet /TokenTalk*. Soporta IPP: Internet Printing Protocol.
Tarjeta CompactFlash	Ranura para tarjetas CompactFlash de hasta 2 GB de capacidad
Fuentes	
Estandar	80 fuentes escalables accesibles desde todas las emulaciones. 1 fuente Bitmap 45 códigos de barras con generación automática del código de control ej. EAN 8/EAN 13/ EAN 128, incluido el código de barras bidimensional PDF-417
Emulaciones	
Lenguaje de Control	PRESCRIBE IIe
Emulaciones	PCL6 incl. P.JL*, PostScript*3 (KPDL3) con sensor automático de emulación (AES), KCGL (HP 7550A*), Diablo 630*, IBM Proprinter X24E*, Epson LQ-850*, Lineprinter*.



Tfno: 91 350 85 69
www.aldsistemas.com