

FS-9130DN

General

Tipo	Impresora departamental A3 monochromo
Tecnología	Kyocera ECOSYS, Láser
Velocidad (ppm)	Máx. 40/23 en A4/A3
Resolución (ppp)	1,200 (1.800 x 600)
Volumen de trabajo	Máx 200.000 páginas por mes
Volumen mensual medio de impresiones	55.000 páginas mensuales
Tiempo de calentamiento (seg.)	60
Tiempo para la primera página (seg.)	3,5
Dimensiones An x P x Al (mm)	Unidad principal: 599 x 646 x 615
Peso (kg)	Unidad principal: 68
Consumo de energía	Imprimiendo: 710 W, En Espera: 160 W, En ahorro de energía: 4,5 W
Fuente de alimentación	220 ~240 V CA, 50/60 Hz
Ruido (ISO 7779)	Imprimiendo: 51 dBA , En reposo: 37 dBA, Ahorro de energía: Inapreciable
Certificados	TÜV/GS, CE, PTS - Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001.
Memoria	64 MB + ECOmemory, (Máx. 576 MB)

Tratamiento del papel

Capacidad máx. de entrada	Depósito universal de 500 hojas x 2 (60-105 gsm) A5R-A3, Folio, bypass de 200 hojas (45-200 g/m2) A6R-A3, Folio, sobres. Capacidad máxima 4.200 hojas
Capacidad de entrada con opciones (hojas)	Máx. 4.200
Unidad dúplex	Duplex as standard supports A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, 60-80 g/m ²
Capacidad de salida (hojas)	500 (cara abajo)
Comentario sobre tratamiento del papel	Todas las capacidades de papel indicadas se basan en un grosor de papel de 0,11 mm como máximo. Utilice papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales normales.

Imprimir

Procesador	PowerPC 750FL / 600 MHz
Memoria	64 MB + ECOMemory, (Máx. 576 MB)
Lenguaje del controlador	PRESCRIBE IIe
Emulaciones	PCL 6, Postscript® 3 (KPD3), HP-GL7550A - KC GL, Lineprinter, IBM Proprinter X24E, EPSON LQ 850, DIABLO630
Fuentes	80 fuentes escalables (PCL6, PCL5c, PCL-XL), 136 fuentes escalables PostScript 45 códigos de barras incluyendo el bidimensional PDF-417
Fuentes descargables	Kyocera, PCL + formato TrueType, formato Type 1 + 3
Características especiales	Buzón virtual , Administración de impresiones con disco duro HD-5 opcional, Revisar y retener , Impresión privada , Almacenamiento de trabajos , Impresión directa de PDF mediante dispositivo con memoria de flash USB, capacidades de acabado profesional
Sistema operativo aplicable	Todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X Version 10.2 o superior, UNIX, LINUX así como otros sistemas operativos previa solicitud

Interfaces

Interfaz estándar	FastEthernet (10/100BaseTX), Paralelo (IEEE 1284), USB 2.0 (Hi-Speed), Ranura CompactFlash® opcional, Ranura KUJO-LV, Ranura USB Host tarjetas de red opcionales
-------------------	--