

KM-2560

General



Tipo	Multifuncional A3
Tecnología	Kyocera Laser, Mono Componente
Velocidad del motor	Max. 25/12 páginas por minuto A4/A3
Resolución	600 x 600 ppp (en copia), 1.800 ppp x 600 ppp (en copia, modo foto), 1200 ppp calidad (impresión)
T. de calentamiento	29 segundos o menos desde encendido
T. primera página	4,7 segundos o menos
T. primera fotocopia	4,7 segundos o menos
Dimension (An x F x Al)	570 x 620 x 762,2 mm
Fuente de alimentación	AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Ruido (ISO 7779)	Impresion/copia: 64,7 dB(A), En reposo: 47 dB(A), En Ahorro de Energía: Inapreciable
Certificaciones	TÜV/GS, CE, ISO 15408 (under evaluation)

Tratamiento del papel

Capacidad de entrada	Depósito de papel de 2 x 500-hojas,60-120 g/m ² , A3-A5R, Folio 200-hojas en bypass, 45-200 g/m ² , A3-A6R, Folio, sobre
Capacidad máx. de entrada (con opciones)	2,200 hojas Duplex de serie A3-A5, 60-80 g/m ²
Capacidad de salida	250 hojas cara abajo
Comentario sobre tratamiento del papel	Todas las capacidades de papel se basan en grosores máximos de 0.11 mm. Por favor utilice el papel recomendado por Kyocera en condiciones ambientales normales.

Imprimir

Procesador	PowerPC 750CXr / 400MHz
Memoria	Estándar de 512 MB (max. 1 GB) + 80 GB HDD (compartido)
Idioma del controlador	PRESCRIBE IIe
Emulaciones	PCL 6, Postscript3 KPDL3, Lineprinter, IBM Proprinter X24, EPSON LQ 850, DIABLO630, HP-GL7550A - KC GL
Fuentes	80 fuentes escalables (PCL6), 136 fuentes PostScript KPDL 3, 1 fuente bitmap, 45 tipos de códigos de barras en una dimensión además de dos códigos en dos dimensiones (PDF-417)
Fuentes descargables	Kyocera, PCL + formato TrueType, Type 1 + 3
Características	Revisar y retener , Buzón virtual , Impresión privada , Almacenamiento de trabajos , Administración de impresiones

Copiar

Tamaño máx. de original	A3
Funciones de copia digital	Escanea-una-copia-varias , Clasificación electrónica , Clasificación por rotación , Rotar copia , Copia N-up , Modo separación , Modo cubierta , Numeración de páginas , Cambio de margen , Borrado de bordes , Superponer cuadro de imagen , Interrumpir trabajo
Modo de exposición	Auto, manual: 7 o 13 pasos
Porcentajes de ampliación preajustados	5R/ 5E
Alcance del zoom	25 - 400 en incrementos del 1% (con DP-670: 25-200%)
Copia continua	1 - 999
Capacidad de memoria	512 MB (max. 1 GB) + 80 GB HDD

Digitalizar

Software incluido	KM-NET Viewer,TWAIN source
Interfaces	10Base-T/100Base-TX
Formato de compresión	B/W: G4 (MMR) Color: JPG
Reconocimiento de originales	Texto, Photo, Texto + Photo, OCR
Tamaño máx. digitalización	A3
Funcionalidad	Escaneo a SMB , Escaneo a mail, Escaneo a Buzón , Buzón Twain , Twain de red
Resolución de digitalización	600, 400, 300, 200, 200x100, 200x400, 256 escala de grises, 256 color: Escáner Color de 400 dpi, por encima requiere de memoria adicional.
Velocidad de digitalización	50 originales por minuto en b/w (300 dpi/A4), 15 originales por minuto en color (300 dpi/A4)

Funciones de fax

Compatibilidad	ITU-T Super G3
Velocidad de módem	33,6 kbps
Velocidad de transmisión	3 o menos
Densidad de digitalización	Fina: 8 puntos/mm x 7.7 línea/mm, Normal: 8 puntos/mm x 3.85 línea/mm, Superfina: 8 puntos/mm x 15.4 línea/mm, Ultrafina: 16 puntos/mm x 15.4 línea/mm, SUFine: 600 x 600 dpi
Tamaño máx. de original	A3
Método de compresión	MH, MMR, MR, JBIG
Memoria	Estándar de 120 MB (permite la copia de seguridad de la imágenes de

	fax)
Características	Internet fax, Fax de red , Rotar transmisión , Confidencial , Relay and bulletin board transmission and reception

Interfaces

Interfaz estándar	USB 2.0 (Hi-Speed), Interfaz USB Host para memoria USB Flash, Fast Ethernet 10-Base-T/ 100Base-TX, ranura CF
Conexión de múltiples interfaces (MIC)	Permite la transmisión simultanea de información a través de hasta cuatro interfaces, cada interfaz con su propia impresora virtual.