

KM-4035 / KM-5035

Multifuncionales monocromo A3

Las KM-4035 / KM-5035 utilizan componentes extremadamente duraderos que garantizan un funcionamiento fiable. El sistema ha sido diseñado para soportar largos intervalos de mantenimiento de hasta 500.000 páginas. Así mantienen bajos los costes de mantenimiento y alta la productividad al mismo tiempo que son extremadamente respetuosas con el medio ambiente.

Plataforma integrada

Las KM-4035 / KM-5035 ofrecen avanzadas soluciones de conectividad y administración sin problemas. La tecnología de plataforma común de Kyocera Mita implica que el mismo driver puede ser utilizado para cualquier equipo KM, desde la impresora más pequeña hasta el equipo multifunción más complejo. Sólo Kyocera Mita ofrece la combinación ideal de tecnología informática y experiencia en manipulación de papel.

GENERAL

Tecnología: Kyocera Mita Laser, Mono componente
Tipo: Sobremesa
Velocidad: Máx. 40/22 pg. A4/A3 por minuto (KM-4035)
Máx. 50/26 pg. A4/A3 por minuto (KM-5035)
Resolución: 600 x 600 ppp, 256 tonos de gris (copia/escaner) Fast 1.200 ppp (1.800 x 600 ppp), 2.400 x 600 ppp con KIR2 (impresora)
Tiempo de 1ª copia: 3,9 segundos (KM-4035)
3,5 segundos (KM-5035)
Tiempo calentamiento: 25 segundos o menos
Volumen de trabajo: 140.000 hojas (KM-4035)
150.000 hojas (KM-5035)
Fuente de alimentación: AC 220-240 V, 50/60 Hz
Consumo de energía: Copiando: ??? (KM-4035),
760 W (KM-5035), En reposo: 200 W o menos, Ahorro de energía (Ecopower): 75 W o menos
Ruido (ISO 7779): Copiando: 68 dB (A), En reposo: 47 dB (A)
Dimensiones (An x P x Al): 585 x 646 x 745 mm
Peso: Aprox. 82 kg
Certificación: TÜV/GS, CE, PTS
Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001

MANIPULACION DE PAPEL

Todas las capacidades de papel mencionadas están basadas en papel con grosor máx. de 0,11 mm. Por favor utilice papel recomendado por Kyocera Mita bajo condiciones medioambientales normales.

Capacidad de papel: 2 depósitos x 500 hojas, 60-105g/m², A5R-A3, Folio, bypass de 200 hojas 45-200g/m², A6R-A3, Folio, sobres.
Capacidad máxima: 4.200 hojas
Capacidad de salida: 250 hojas

FUNCIONES DE COPIADO

Tamaño máx. del original: A3
Copiado continuo: 1-999
Memoria: 64 MB estd., Max. 64 MB + 20 GB HDD (con HD-70)
Zoom: 25% - 400% en incrementos del 1% (con DP; 25 - 200%)
Porcentajes de ampliación/reducción: 21 reducción, 9 ampliación
Modo exposición: Automático, Manual 7 o 13 pasos
Ajuste de imagen: Texto + Foto, Texto, Foto
Funciones: Modo ahorro de energía, Interrupción de copia, Escanea una vez copia varias, Clasificación electrónica y rotativa, Rotación de copia, Modo N-up, Separación de páginas, Modo cubiertas, Numeración de páginas, Marcas de agua, Desplazamiento del margen, Borrado de bordes, Positivo/negativo, Modo espejo, Modo prueba, duplex, Modo librillo, Programas (8), Códigos ID (100)(1.000)¹, Elaboración de trabajos, Reserva de trabajos¹, Centrado de imagen, Repetición de copia¹, Registro de formularios¹, Buzón de datos compartidos¹, Buzón de impresión de sinergia¹.

¹ Requiere Disco Duro HD-70

PRESCRIBE IIe

Con el diseño de página y el lenguaje de control de Kyocera Mita PRESCRIBE IIe pueden crearse gráficos, logos y formularios estándar en cualquier sistema y almacenarse en la impresora. Por tanto, ya no es necesario integrarlos en archivos de impresión, recuperándose solo cuando es necesario, evitando que se sobrecargue la red.

Fuentes y códigos de barras

Las 136 fuentes PostScript escalables proporcionan gran flexibilidad para todas las aplicaciones. 45 códigos de barras integrados incluyendo generación automática del código de control, impresos en la posición, alineación y tamaños deseados.

Tarjeta CompactFlash®

La tarjeta CompactFlash® ofrece abundante espacio de almacenamiento para tipografías, logos, formularios estándar y firmas así como API individuales o macros PRESCRIBE.

FUNCIONES DE IMPRESORA (opcional)

Procesador: Power PC 750CX / 500 MHz
Memoria: estándar 64 MB + ECOMemory, Max. 576 MB, 2 ranuras DIMM adicionales (32, 64, 128, 256 MB) + HDD 20 GB (HD-4)
Emulaciones: PCL6 incl. P/L, KPDL3 (PostScript3 compatible), Line Printer, IBM Proprietary X24, Epson Q-850, Diablo 630, KC-GL, impresión directa PDF
Lenguaje de control: PRESCRIBE IIe
Fuentes: 80 fuentes escalables (PCL6), 1 fuente Bitmap, 136 fuentes escalables (KPDL3), 45 tipos de códigos de barras de una dimensión y 1 tipo de código de barras de dos dimensiones (PDF-417)
Funciones: eMPS para copia rápida, Revisar y retener, Impresión confidencial, Almacenamiento y Gestión de trabajos con el Disco Duro

INTERFACES

Interface estándar: Paralelo bidireccional de alta velocidad (IEEE1284), USB (High Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, 2 ranuras KUIOLV para tarjetas de red
Interface de conexión Múltiple (MIC): permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 4 interfaces, manteniendo cada una su propia impresora virtual.

FUNCIONES DE ESCANER (opcional)

Funcionalidad: escaneo a PC, escaneo a e-mail, TWAIN de red
Velocidad: 50 originales por minuto (600 ppp/A4)
Tamaño máximo de escaneo: A3
Resolución: 600, 400, 300, 200 ppp (256 escalas de grises)
PC aplicable: IBM PC/AT compatible
Sistemas Operativos: Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2.000, XP
Interface: 10/100Base-TX
Protocolo de Red: TCP/IP
Método de compresión: G4 (MMR)
Formato de imagen: TIFF, PDF
Software suministrado: DB-Assistant, Scanner file utility, Address book, Address editor, TWAIN Source, PaperPort 8.2

FUNCIONES DE FAX (opcional)

Compatibilidad: ITU-T Super G3
Velocidad del módem: Máx. 33.6 kbps
Velocidad de transmisión: 3 segundos o menos (JBIG)
Velocidad de escaneo: 1 segundo
Densidad de escaneo: Normal: 8 puntos/mm x 3.85 líneas/mm, Fino: 8 puntos/mm x 7.7 líneas /mm, Superfino: 8 puntos/mm x 15.4 líneas /mm, Ultrafino: 16 puntos/mm x 15.4 líneas /mm (con memoria opcional), medios tonos
Tamaño máx. del original: A3
Método de compresión: JBIG, MMR, MR, MH
Memoria: 4 MB Bitmap estándar (Max. 8 MB), 4 MB Imagen estándar (Max. 8 MB)
Funciones de fax: Fax de red², Rotar transmisión, Recepción en dúplex, Transmisión confidencial, Reporte de transmisión y recepción, Recepción N-up, Buzones, Diagnóstico remoto.

² Requiere Scan System (E) opcional

KM-NET Viewer

El KM-NET VIEWER permite la monitorización y el control completo de las impresoras ECO-Laser y las copiatoras digitales de Kyocera Mita desde cualquier ordenador, ofreciendo con ello una administración ideal para las redes. Además de todo esto, soporta el protocolo estandarizado SNMP. La configuración de todos los dispositivos de impresión conectados en red pueden visualizarse cómodamente desde cualquier Windows PC. El KM-NET Viewer también actúa como un valioso sistema de aviso a tiempo real, ya que envía e-mails al usuario/administrador.

Disco duro

El disco duro opcional ofrece la más avanzada tecnología de gestión de documentos. A la vez, permite la gestión de datos de impresión para repetir trabajos impresos, imprimir pruebas, protección de archivos para impresión confidencial o el almacenamiento de trabajos para su impresión posterior.

OPCIONES

Printing System (U), Scan System (E), Fax System (I)

Manipulación de papel

SRDF-2 Alimentador de documentos: reversible, 100 hojas, 35-160 g/m², A5R-A3, Folio (ADF), 100 hojas, 50-120 g/m², A5R-A3, Folio (RADF)

PF-70 Depósito de papel: 2 x 500 hojas, 60-105g/m², A5R-A3, Folio

PF-75 Depósito de papel: 3.000 hojas, 60-105g/m², A4

DF-71E Finalizador de documentos: 3.000 hojas, 45-200g/m², A6R-A3, Folio, perforado 2/4 agujeros, 3 posiciones de grapado (50 hojas)

M-2107 Buzón departamental: 7 bandejas x 100 hojas, 64-105g/m², A5R-A3, para DF-71E

DF-73 Finalizador de documentos: 1.000 hojas, 64-128g/m², B5-A3, Folio, 1 posición de grapado (30 hojas)

DF-75 Finalizador plegador: 1.000 hojas, 60-200 g/m², B5-A3, 3 posiciones de grapado (50 hojas), plegado (10 hojas)

PH-2B/ZC Unidad perforadora: 2 agujeros, 4 agujeros, para DF-75

DF-78 Finalizador de documentos: 500 hojas, B5-A3, Folio, 60-80g/m², 1 posición de grapado (30 hojas)

J-1402 Separador de trabajos: interno 100 hojas, 45-160g/m², A5R-A3

Memoria

Memoria de copiado

HD-70 Disco Duro: 20 GB, almacenamiento de datos

Memoria de impresora

Memoria DIMM: 2 ranuras, (32, 64, 128, 256 MB DIMM)

Tarjeta CompactFlash: 1 ranura, (8, 16, 32, 64 MB) para formularios, almacenamiento de macros y logotipos

HD-4 Disco Duro: 20 GB, para almacenamiento de datos, fuentes, formularios y eMPS

Memoria de FAX

FM1-8MB: memoria Bitmap (4 MB) y de imagen (4 MB)

Otros

Tapa pantalla

DT-70: Bandeja de documentos

Mesa: pedestal con capacidad de almacenaje

INTERFACE (opcionales)

IB-21E Fast Ethernet: 10/100Base-TX

SB-110FX Fibra Óptica: 10/100Base-TX / 100Base-FX, FiberOptic

SB-140 Ethernet/Fast Ethernet: 10Base-2/10/100Base-TX

SB-50 Fibra Óptica: 10Base-FL, Fiberlink

SB-60 Token Ring: TokenRing STP/UTP

SB-70 Ethernet inalámbrica: Wireless LAN - IEEE 802.11b

SB-80 paralelo: 2º interface paralelo-IEEE 1284

IB-11 serie: RS-232C interface serie (hasta 115.2 kbps)

CONSUMIBLES

Toner Kit: Toner microfino para 34.000 páginas A4 con cobertura del 6%



Kyocera Mita España, S.A., Edificio Kyocera, Avda. de Manacor, 2, 28290 Las Matas, Madrid, España.

Teléfono de información comercial: 902.99.88.22, Fax: 91 631 82 19, www.kyoceramita.es, info@kyoceramita.es

Kyocera Mita no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

