

**KM-6330**

# discover

► mayor satisfacción  
al menor coste de propiedad.



► print ► copy ► scan ► fax

- **63 páginas por minuto en A4,  
32 páginas por minuto en A3**
- **Primera copia en 3.6 segundos**
- **Capacidad de papel de hasta 8.200 hojas**
- **Alimentador reversible y dúplex estándar**
- **Múltiples opciones de finalizado**
- **Componentes de larga duración**
- **El más bajo coste por copia de su categoría**
- **Pantalla táctil fácil de usar**

Incremente el rendimiento de su oficina con la KM-6330, un completo equipo de Kyocera Mita, ideal para aumentar la eficiencia y productividad de cualquier grupo de trabajo. Además, el sistema modular de finalización de trabajos, le ofrece completa flexibilidad para ajustarse a la perfección a todas las necesidades de su departamento.

Gracias a la tecnología de impresión Kyocera Mita y los componentes de larga duración, se ha reducido considerablemente el coste de propiedad (TCO) y podrá ahorrar un tiempo muy valioso. No lo dude más y dejese ayudar por este equipo para rentabilizar su trabajo.

 **KYOCERA**

# KM-6330

## Multifuncional monocromo A3

La KM-6330 utiliza componentes extremadamente duraderos que garantizan un funcionamiento fiable. El sistema ha sido diseñado para soportar largos intervalos de mantenimiento y muestra de ello es el tambor de silicio amorfo que tiene una duración de 3.600.000 copias. Así la KM-6330 mantiene bajos los costes de mantenimiento y alta la productividad al mismo tiempo que es extremadamente respetuosa con el medio ambiente.

### Plataforma integrada

La KM-6330 ofrece 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:** Consola  
**Velocidad:** Máx. 63/32 pg. A4/A3 por minuto  
**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:** 3,6 segundos o menos  
**Tiempo calentamiento:** 360 segundos o menos  
**Volumen de trabajo:** Máx. 300.000 hojas  
**Fuente de alimentación:** AC 220-240 V, 50/60 Hz  
**Consumo de energía:** Copiando: 1.277 W, En reposo: 227 W o menos, Ahorro de energía (ECOpower): 269 W o menos  
**Ruido (ISO 7779):** Copiando: 71 dB (A), En reposo: 53 dB (A)  
**Dimensiones (An x P x AL):** 685 x 795 x 1.170 mm  
**Peso:** Aprox. 230 kg  
**Certificación:** TÜV/GS, CE  
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 550 hojas, 60-120g/m<sup>2</sup>, A5R-A3, Folio, Depósito de 3.000 hojas, 60-120 g/m<sup>2</sup>, Bypass de 100 hojas 45-200g/m<sup>2</sup>, A6R-A3, Folio, sobres. Capacidad máxima 8.200 hojas  
**Capacidad de salida:** 250 hojas cara abajo / arriba

### FUNCIONES DE COPIADO

**Tamaño máx. del original:** A3  
**Copiado continuo:** 1-999  
**Memoria:** 128 MB estándar, + 20 GB HDD para copia e impresión de trabajos.  
**Zoom:** 25% - 400% en incrementos del 1%  
**Porcentajes de ampliación/reducción:** 22 reducción, 9 ampliación  
**Modo exposición:** Automático, Manual  
**Ajuste de imagen:** Texto + Foto, Texto, Foto  
**Funciones:** Modo ahorro de energía, Modo ECO, Dúplex (hasta 120 g/m<sup>2</sup>), Accesos directos (3), Clasificación electrónica y rotativa, Indicación del tiempo de trabajo, Elaboración de trabajos, Interrupción de copia, Modo lotes, Reserva de trabajos, Códigos ID (1.000), Numeración de páginas, Marcas de agua, Modo librito, Registro de formularios, Buzón de datos compartidos, Buzón de impresión de sinergia.

### 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 | 400 MHz  
**Memoria:** estándar 32 MB + ECOMemory, Max. 288 MB, 2 ranuras DIMM adicionales (32, 64, 128, 256 MB)  
**Emulaciones:** PCL6 incl. P.JL, KPDL3 (PostScript3 compatible), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, KC-GL  
**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<sup>1</sup>

### INTERFACES

**Interface estándar:** Paralelo bidireccional de alta velocidad (IEEE1284), serie RS-232C, 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 5 interfaces, manteniendo cada una su propia impresora virtual.

### FUNCIONES DE ESCANER (opcional)

**Funcionalidad:** escaneo a PC, escaneo a e-mail, TWIN de red  
**Velocidad:** 63 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, TWIN Source, PaperPort 8.2

<sup>1</sup> Requiere HD-4 opcional

### TANDEM COPIADORA / IMPRESORA (opcional)

**Funcionalidad:** Copia en tandem e Impresión en Tandem, 126 ppm

### KM-NET Viewer

El KM-NET VIEWER permite la monitorización y el control completo de las impresoras ECO-Laser y las copiadoras 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 (R), Scan System (D)

#### Manipulación de papel

**ST-11 Depósito de papel:** 3.000 hojas, 64-120g/m<sup>2</sup>, A-4  
**DF-610 Finalizador modular:** 3.000 hojas en la bandeja principal, 200 hojas en la bandeja secundaria, grapador (50 hojas-3 posiciones) 4 modos incl. en el grapador / plegador  
**MT-1 Buzón departamental:** 5 bandejas x 200 hojas, para DF-610

**BF-1 Plegador:** Plegador de documentos, 16 hojas hasta 200g, sólo para DF-610.

**PH-3C Perforador:** Unidad perforadora de 2/4 agujeros (opcional para DF-610)

**TS-1 tandem:** Sistema de copiado e impresión en tandem  
**Bandeja de salida:** Bandeja para la salida de documentos (obligatorio sin finalizador)

#### Memoria

#### Memoria de impresora

**Memoria DIMM:** 32, 64, 128, 256 MB DIMM

**Tarjeta CompactFlash:** 1 ranura, (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

**BC-F:** Lector de código de barras

<sup>2</sup> Solo con Printing System R

### 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:** 2ª interface paralelo- IEEE 1284

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

### CONSUMIBLES

**Toner Kit:** Toner microfino para 30.000 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.

