

KM-3530

Multifuncionalidad para la completa administración de documentos.

Copiadora Multifuncional de 35 ppm

▶ Print ▶ Copy ▶ Scan ▶ Fax



 **KYOCERA**
mita

KM-3530 COPIADORA MULTIFUNCIONAL DE 35PPM

GENERAL		COMO IMPRESORA <i>(Opcional)</i>		COMO FAX <i>(Opcional)</i>	
Tecnología	Láser / Mono componente	Procesador	PowerPC 750CX 350 MHz	Compatibilidad	ITU-T Super G3
Tipo	Sobremesa	Memoria	Estándar 32 MB + ECOMemory (Máximo 288 MB), 2 ranuras DIMM adicionales (16, 32, 64, 128 MB)	Velocidad del modem	Máxima 33,6 kbps
Velocidad	Max. 35/19 páginas A4/A3 por minuto	Emulaciones	PCL 6 incl. P.LJ, KPD.L3 (PostScript3 compatible) Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, KC-GL	Velocidad de transmisión	3 segundos o menos con JBIG
Resolución	600 x 600 ppp, 256 tonos de grises (escáner / copia) A máxima velocidad 1.200 (1.800 x 600 ppp) 2.400 x 600 ppp con KIR2 (impresora)	Lenguaje de control	PRESCRIBE IIe	Velocidad de escáner	1 segundo
Tiempo calentamiento	60 segundos o menos	Fuentes	80 fuentes escalables (PCL6), 1 fuente Bitmap 136 fuentes escalables (KPD.L3) 45 tipos de códigos de barras de una dimensión 1 tipo de código de barras de dos dimensiones (PDF-417)	Densidad de escáner	Normal: 8 dot/mm x 3.85 línea/mm Fino: 8 dot/mm x 7.7 línea/mm Superfino: 8 dot/mm x 15.4 línea/mm Ultrafino: 16 dot/mm x 15.4 línea/mm (con memoria opcional)
Volumen de trabajo	Máximo 120.000 páginas por mes	Interface Estándar	Paralelo IEEE 1284, serie RS-232C Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX 2 ranuras KUIOLV para tarjetas de red	Tamaño máx. original	A3
Consumo de energía	Copiando: 614 W En espera: 147 W En reposo: 51 W	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Método de compresión	JBIG, MMR, MR, MH
Ruido	Copiando: 60 dB En reposo: 35 dB	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Memoria	Estándar: 4 MB Bitmap (Máx. 8 MB) Estándar: 4 MB Imagen (Máx. 8 MB)
Fuente alimentación	AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Funciones	Multitransmisión, duplex ¹ , rotar, Tx diferida, sondeo, Tx confidencial, A3, buzón, diagnóstico remoto.
Dimensiones (An x P x Al)	585 x 646 x 745 mm	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	OPCIONES	
Peso	Aproximado 79 kg	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Tapa	Tapa de pantalla
Certificación	GS/TÜV/CE Esta copiadora ha sido fabricada de acuerdo con la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medio ambientales ISO 14001	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	SRDF-2	Alimentador automático de documentos reversible
Capacidad de papel	Depósito universal de 500 hojas x 2 (60-105 g/m ²), A5R-A3, Folio. Multi-bypass de 200 hojas (45-200 g/m ²), A6R-A3, Folio, sobres. Capacidad máxima 4.200 hojas	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	PF-70	Depósito de papel (500-hojas x 2)
Capacidad de salida	250 hojas cara abajo en bandeja interna.	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	PF-75	Depósito de papel (3.000-hojas)
Funciones DE COPIADO		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	AD-63	Unidad duplex
Tiempo 1ª copia	3,9 segundos o menos	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	DF-71E	Finalizador grapador (3.000-hojas)
Tamaño máx. original	A3	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	DF-75	Finalizador plegador grapador (1.000-hojas)
Copiado continuo	1 - 999	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	PH-2B/2C	Unidad perforadora (2 ó 4 agujeros) para DF-75
Capacidad de memoria	32 MB estándar (Máxima 160 MB), 1 ranura DIMM adicional (32, 64, 128 MB)	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	DF-78	Finalizador interno (500-hojas)
Zoom	25% - 400% en incrementos del 1%	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	M-2107	Buzón departamental para DF-71E
Porcentajes de ampliación	21R / 9E	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	J-1402	Separador de trabajos
Funciones	Modo ahorro de energía, interrupción de copia, escanea una vez e imprime varias, clasificación electrónica y por rotación, copia de n páginas, separación de páginas, modo cubierta, numeración de páginas, superposición de imagen, borrado de bordes, alimentación ilimitada de originales, modo espejo, duplex ¹ , modo librito ¹ , programas (8), códigos ID (500).	Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Printing system (N)	Tarjeta de impresora + red
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Print/scan system (N)	Tarjeta de impresora + red + escáner
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	BC-1^{2*}	Lector de código de barras
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	HD-3/HD-4^{2*}	Disco duro (3,2/6,0 GB)
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	CompactFlash card^{2*}	8, 16, 32, 64 MB
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Memoria impresora/copiadora	16, 32, 64, 128 MB (DIMM)
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Fax system (C)	Tarjeta de fax
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	FM-1-8MB	Memoria de fax
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	DT-70	Bandeja de documentos
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Mesa	Mesa pedestal
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Tarjetas de red	
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Fast Ethernet	10Base-T/100Base-TX
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	IB-21E	
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Ethernet / Fast Ethernet	10Base-2/10Base-T/100Base-TX
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	SB-140	
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	TokenRing	TokenRing
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	SB-60	
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	Fibra óptica	Fibra óptica Fast Ethernet
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual	SB-110FX	
		Interface de Conexión Múltiple	Permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 5 interfaces, manteniendo cada uno su propia impresora virtual		^{2*} Sólo con tarjeta de impresora

La KM-3530 incorpora consumibles de larga duración que garantizan un funcionamiento perfecto, fiable de forma continuada y con menos interrupciones. El tambor y la unidad de fijado están diseñados para 500.000 páginas. De este modo la KM-3530 mantiene bajo su costo de mantenimiento, al mismo tiempo que reduce al mínimo el impacto medioambiental.

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. Sólo se recuperan 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.

API para soluciones individuales

Application Programming Interface (API) es un interface muy eficiente para la programación de soluciones de impresión individuales, por ejemplo para la gestión de formularios y documentos estándar. Lo que es más, API es 100% compatible con los sistemas SAP y UNIX y por tanto permite la integración de los sistemas de gestión más conocidos.

KM-NET VIEWER

El KM-NET VIEWER permite la monitorización y el control completo de las impresoras ECO-Laser y las copadoras 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.

Tarjeta CompactFlash* y disco duro

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



Como un socio de ENERGY STAR, Kyocera Mita Corporation confirma que su modelo cumple con las guías establecidas por ENERGY STAR para eficiencia energética. El programa de ENERGY STAR es un plan para reducir el consumo de energía, creado por la Agencia de Protección del Medio Ambiente de los Estados Unidos como propuesta para hacer frente a los problemas del medio ambiente y para avanzar en el desarrollo y uso de equipos de oficina con mayor eficiencia energética.

*ENERGY STAR® es una marca registrada en los EEUU.

Su distribuidor autorizado Kyocera Mita:

Kyocera Mita Europe B.V. · Hoeksteen 40 · 2132 MS Hoofddorp · Netherlands · www.kyoceramita-europe.com

Kyocera Mita España S.A. · Edificio Kyocera · Avda. de Manacor, 2 · Urb. Parque Rozas · 28230 Las Rozas · Madrid · España · Teléfono: 91 631 83 92 · Fax: 91 631 82 19 · www.kyoceramita.es

KM-3530 - 10/01 - *Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

