

KYOCERA ECOSYS MA5500ifx Laser A4 1200 x 1200 DPI 57 ppm

Marca : KYOCERA

Familia de productos:
ECOSYS

Código del producto:
110C0Z2US0

Nombre del producto :
MA5500ifx

- Impresión a doble cara, escáner a color, copia y fax
 - Escaneado rápido con el alimentador de escaneo dúplex Single pass
 - Reducción de costes
 - Pantalla táctil 7 pulgadas
 - Proporcionar OCR y las posibilidades de escaneo de Microsoft Office (opción)
 - Añade funcionalidades gracias a la plataforma de soluciones HyPAS™
- IMPRESORA KYOCERA ECOSYS MA5500ifx 57 ppm A4 MFP B N 4 in 1



KYOCERA ECOSYS MA5500ifx Laser A4 1200 x 1200 DPI 57 ppm:

Esta multifuncional es perfecta para equipos dinámicos con altas exigencias de productividad y eficiencia de software, al tiempo que ofrece costes de funcionamiento excepcionalmente bajos.

ECOSYS, haz de tu oficina un lugar más eficiente

Todas las soluciones de Kyocera son desarrolladas teniendo en cuenta el respeto por el medio ambiente, sin embargo, la gama ECOSYS lleva esta consideración a otro nivel



Velocidad de impresión		Capacidad de entrada y salida	
Modo de impresión dúplex	Auto	Número máximo de bandejas de entrada	6
Tecnología de impresión *	Laser	Capacidad de entrada máxima	2600 hojas
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Capacidad de salida máxima	500 hojas
Impresión a doble cara *	✓	Dirección de papel	
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	57 ppm	Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	39.5 ppm	Tipos de medios de la bandeja de papel *	Anuncio, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Pre-impreso, Papel más grueso, Papel fino
Tiempo de calentamiento	25 s	Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4.5 s	Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5, B6
Función de impresión N-en-1	✓	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Folio, Legal, Carta
Impresión N-up	2, 4, 6, 8, 9, 16, 25	Ancho de formato personalizado	70 - 216 mm
Impresión de marca de agua	✓	Longitud de formato personalizado	140 - 356 mm
Impresión económica	✓	Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 120 g/m ²
Impresión segura	✓	Peso de bandeja multiuso	60 - 220 g/m ²
Función de impresión de portada	✓	Puertos e Interfaces	
Función de impresión de folletos	✗	Impresión directa *	✓
Función de impresión de póster	✓	Puerto USB	✓
Impresión sin bordes	✗	Cantidad de puertos USB 2.0	1
Imprimir DVD/CD	✗	Conectividad opcional	Ethernet, LAN inalámbrica
Copiado		Red	
Copiado a doble cara *	✓	Wifi *	✗
Modo de copia a doble cara	Auto	Ethernet *	✓
Copiando *	Copias en blanco y negro	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tamaño máximo de la copia	A4		
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4)	55 cpm		

Copiado		Red	
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	6 s	Algoritmos de seguridad	HTTPS, IPSec, SNMPv3, TLS
Máximo número de copias	999 copias	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Escalado en la impresora	25 - 400%	Desempeño	
Función de copia N-en-1	✓	Memoria interna máxima	3500 MB
Función de copia N-en-1 (N=)	2, 4	Ranuras de memoria	1
Función de programación de copias	✓	Lector de tarjeta integrado	✗
Función de copiado de libros	✗	Memoria interna *	1500 MB
Función de copia de DNI	✓	Tarjetas de memoria compatibles	SD
Exploración		Procesador incorporado	✓
Escaneado dúplex *	✓	Familia de procesador	ARM Cortex
Modo de escaneo a dos caras	Auto	Modelo del procesador	A53
Escaneado *	Escaneo a color	Frecuencia del procesador	1400 MHz
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Núcleos del procesador	2
Resolución de escaneado óptico (negro)	600 x 600 ppi	Año de introducción	2023
Resolución de escaneado óptico (color)	300 x 300 ppi	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	56 Db
Resolución de escaneo óptico (ADF)	600 x 600 DPI	Nivel de presión sonora (copiando)	56 Db
Resolución máxima de escaneado	600 x 600 DPI	Nivel de presión sonora (en espera)	30 Db
Área máxima de escaneo	210 x 297 mm	Diseño	
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Color del producto *	Negro, Blanco
Tecnología de escaneado	CIS/CCD	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Escanear a	Correo electrónico, FTP, Archivo, Imagen, PC, Imprimir, SMB, TWAIN, USB, WIA	Pantalla incorporada *	✓
Velocidad de escaneo (color)	40 ppm	Pantalla	LCD
Velocidad de escaneo (negro)	60 ppm	Diagonal de la pantalla	17.8 cm (7")
Velocidad de escaneado dúplex (color)	80 ppm	Tipo de control	Tocar
Velocidad de escaneado dúplex (negro)	120 ppm	Pantalla a color	✓
Formatos de imagen soportados	JPEG, MMR, TIFF	Control de energía	
Formatos de texto soportados	PDF, XPS	Consumo de energía (máx.)	1287 W
Niveles en escala de gris	256	Consumo de energía (imprimiendo)	704.1 W
Controladores de escaneado	TWAIN, WIA	Consumo de energía (copiando)	719 W
Fax		Consumo de energía (listo)	59.8 W
Fax a doble cara	✓	Consumo energético (en suspensión)	0.6 W
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Consumo de energía (apagado)	0.1 W
Resolución de fax (negro)	400 x 400 DPI	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.78 kWh/week
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Velocidad de módem	33.6 Kbit/s	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Memoria de fax	256 páginas	Requisitos del sistema	
Remarcado automático	✓	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Marcación rápida	✓	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Reenvío a Fax	✓	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Envío retrasado de fax	✓	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Características		Condiciones ambientales	
Ciclo de trabajo recomendado	0 - 27500 páginas por mes	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	15 - 80%
Ciclo de trabajo (máximo) *	250000 páginas por mes	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 40 °C
Funciones de doble cara *	Copiar, Fax, Imprimir, Escanear	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32.5 °C
Remitente digital	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Sistema de depósito de tinta	✗		
Número de cartuchos de impresión *	1		
Colores de impresión *	Negro		
Idiomas de la descripción de la página	IBM ProPrinter, JPEG, PCL 6, PCLm, PDF, PWG, PostScript 3, TIFF, URF, XPS		
Fuentes de la impresora	Bitmap		
Multitareas todo-en-uno	✓		

Características		Condiciones ambientales	
País de origen	Vietnam	Altitud de funcionamiento	0 - 3500 m
Cartuchos de repuesto	TK-3430 (25.000 pagina's)	Sustentabilidad	
Capacidad de entrada y salida		Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Número total de bandejas de entrada *	2	Peso y dimensiones	
Capacidad total de entrada *	600 hojas	Ancho	480 mm
Capacidad total de salida *	500 hojas	Profundidad	495 mm
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	500 hojas	Altura	590 mm
Bandeja multiusos	✓	Peso	24.7 kg
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Empaquetado de datos	
Alimentador automático de documentos (ADF)	✓	Ancho del paquete	633 mm
Capacidad del alimentador automático de documentos	100 hojas	Largo del paquete	570 mm
		Alto del paquete	710 mm
		Peso del paquete	32 kg
		Contenido del empaque	
		Cartucho (s) incluido	✓
		Capacidad de cartucho incluido (negro)	10000 páginas
		Unidad de imágenes incluida	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date