

KYOCERA ECOSYS PA5500x 1200 x 1200 DPI A4

Marca : KYOCERA

Familia de productos:
ECOSYS

Código del producto:
110C0W3NLO

Nombre del producto :
PA5500x



KYOCERA ECOSYS PA5500x. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 250000 páginas por mes. Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 55 ppm, Impresión dúplex. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Blanco

Velocidad de la impresión		Conexión	
Modo de impresión a doble cara	Auto	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Color *	✗	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Tecnología de impresión *	Laser	Bluetooth	✗
Impresión dúplex *	✓	Algoritmos de seguridad soportados	HTTPS, IPPS, IPSec, SNMPv3
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	55 ppm		
Velocidad de impresión dúplex (negro, calidad normal, A4/US Carta)	39,5 ppm	Desempeño	
Tiempo de calentamiento	25 s	Memoria interna *	512 MB
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4,5 s	Memoria interna máxima	2500 MB
Características		Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC
Ciclo de trabajo (máximo) *	250000 páginas por mes	Procesador incorporado	✓
Ciclo de trabajo	15000 - 27500 páginas por mes	Familia de procesador	ARM Cortex
Colores de impresión *	Negro	Modelo del procesador	Cortex-A53
Número de cartuchos de impresión *	1	Frecuencia del procesador	1400 MHz
Lenguajes de descripción de páginas *	Epson LQ, IBM ProPrinter, JPEG, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PCLm, PDF, PWG, PostScript 3, TIFF, URF, XPS	Número de núcleos de procesador	2
Fuentes de impresora	Código de barras, Bitmap, PCL	Nivel de presión acústica (impresión)	56 dB
Número de fuentes de impresora	93	Nivel de potencia acústica (en reposo)	30 dB
Cartuchos de repuesto	TK-3430	Diseño	
Capacidad de entrada y salida		Posicionamiento de mercado *	Negocios
Número total de bandejas de entrada *	1	Color del producto *	Blanco
Capacidad de entrada total *	500 hojas	Pantalla incorporada *	✓
Capacidad de salida total *	500 hojas	Pantalla	LCD
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	500 hojas	Pantalla a color	✗
Tipo de papel de entrada	cassette, Bandeja de papel	Pantalla táctil	✗
Bandeja multifunción	✓	Número de líneas en pantalla	5 líneas
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Tipo de control	Botones
Número máximo de bandejas de entrada	5	Certificación	GS, TÜV, CE
Capacidad de entrada máxima	2600 hojas	Control de energía	
Capacidad de salida máxima	500 hojas	Consumo de energía (imprimiendo) *	676,1 W
		Consumo de energía (inactivo)	9 W
		Consumo de energía (ahorro)	0,5 W
		Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz

Dirección de papel		Requisitos del sistema	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Sistema operativo Windows soportado	✓
Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm		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 10.15.3 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
Tipos de papel *	Papel normal	Sistema operativo MAC soportado	
Tipos de bandeja multiuso	A4, Carta		
ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5	Sistema operativo Linux soportado	✓
ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Tamaño de impresora No-ISO	Legal, Carta		
Formato a medida, ancho	140 - 216 mm		
Formato a medida, largo	210 - 356 mm		
Peso del papel	60 - 120 g/m ²		
Peso de bandeja multiuso	60 - 220 g/m ²		
Dúplex, peso de papel soportado	60 - 120 g/m ²		
Puertos e Interfaces		Sostenibilidad	
Interfaz estándar	RJ-45, USB 2.0	Certificados de sostenibilidad	Blue Angel, ENERGY STAR
Impresión directa *	✓	Peso y dimensiones	
Puerto USB *	✓	Ancho	390 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Profundidad	416 mm
Conector USB	USB Type-A / USB Type-B	Altura	343 mm
Conectividad opcional	Ethernet, Paralelo, LAN inalámbrica	Peso	16,1 kg
Conexión		Empaquetado	
Listo para redes	✓	Ancho del paquete	549 mm
Wifi *	✗	Profundidad del paquete	494 mm
Ethernet *	✓	Altura del paquete	438 mm
		Peso del paquete	20 kg
		Contenido del embalaje	
		Cartucho (s) incluido	✓
		Capacidad de cartucho incluido (negro)	6000 páginas
		Cables incluidos	Corriente alterna



0632983079973



632983079973

Catalog Object Cloud



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.