

KYOCERA ECOSYS PA2100cx Color 1200 x 1200 DPI A4

Marca : KYOCERA

Código del producto: 110C0C2US0

Nombre del producto : ECOSYS PA2100cx

KYOCERA ECOSYS PA2100cx. Tecnología de impresión: Laser, Color. Número de cartuchos de impresión: 4, Ciclo de trabajo (máximo): 65000 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): 21 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de impresión		Puertos e Interfaces	
Modo de impresión duplex	Auto	Impresión directa *	✓
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	21 ppm	Puerto USB *	✓
Color *	✓	Cantidad de puertos USB 2.0	1
Tecnología de impresión *	Laser	Conector USB	USB tipo A
Impresión a doble cara *	✓	Red	
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Listo para redes	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	21 ppm	Wifi *	✗
Tiempo de calentamiento	32 s	Ethernet *	✓
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	11 s	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Tiempo hasta primera página (color, normal)	12.5 s	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Impresión económica	✓	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Características		Desempeño	
Ciclo de trabajo (máximo) *	65000 páginas por mes	Memoria interna *	512 MB
Ciclo de trabajo recomendado	500 - 1500 páginas por mes	Memoria interna máxima	512 MB
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo	Procesador incorporado	✓
Número de cartuchos de impresión *	4	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	48 Db
Idiomas de la descripción de la página *	PCL 6, PDF, PostScript 3, XPS	Nivel de potencia sonora (en espera)	30 Db
Fuentes de la impresora	PCL, PostScript	Diseño	
País de origen	China	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
		Color del producto *	Negro, Blanco
		Pantalla incorporada *	✓
		Pantalla	LCD
		Tipo de control	Botones
		Certificación	GS, TUV

Características		Control de energía	
Cartuchos de repuesto	TK-5430K Zwart (toner 1.250)	Consumo de energía (imprimiendo)	345 W
	ISO/IEC 19798 TK-5430Y Geel (toner 1.250)	Consumo de energía (listo)	33 W
	ISO/IEC 19798 TK-5430M Magenta (toner 1.250)	Consumo de energía (ahorro)	0.9 W
	ISO/IEC 19798 TK-5430C Cyaan (toner 1.250)	Consumo de energía (apagado)	0.2 W
	ISO/IEC 19798 TK-5440K Zwart (toner 2.800)	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.691 kWh/week
	ISO/IEC 19798 TK-5440Y Geel (toner 2.400)	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
	ISO/IEC 19798 TK-5440C Cyaan (toner 2.400)	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Número total de bandejas de entrada *	2	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Capacidad total de entrada *	300 hojas	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Capacidad total de salida *	150 hojas	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	250 hojas	Peso y dimensiones	
Bandeja multiusos	✓	Ancho	410 mm
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	50 hojas	Profundidad	410 mm
Número máximo de bandejas de entrada	3	Altura	329 mm
Capacidad de entrada máxima	550 hojas	Peso	21 kg
Capacidad de salida máxima	150 hojas	Empaquetado de datos	
Dirección de papel		Ancho del paquete	592 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Largo del paquete	567 mm
Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm	Alto del paquete	460 mm
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel normal	Peso del paquete	27 kg
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Contenido del empaque	
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5, B6	Cartucho (s) incluido	✓
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal, Carta	Capacidad de cartucho incluido (negro)	1500 páginas
Ancho de formato personalizado	70 - 216 mm	Capacidad de cartucho incluido (CMY)	1500 páginas
Longitud de formato personalizado	148 - 356 mm	Cables incluidos	Corriente alterna
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 163 g/m ²	Detalles técnicos	
		Certificados de cumplimiento	CE

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