

KYOCERA ECOSYS M5521cdw Laser A4 9600 x 600 DPI 21 ppm Wifi

Marca : KYOCERA

Familia de productos:
ECOSYS

Código del producto:
1102R93NLO

Nombre del producto :
M5521cdw



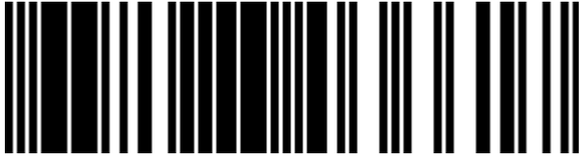
KYOCERA ECOSYS M5521cdw. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión a color, Resolución máxima: 9600 x 600 DPI, Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): 21 ppm. Copiando: Copia a color, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI. Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro. Funciones de doble cara: Imprimir. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Modo de impresión duplex	Auto	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal, Carta
Resolución en colores	1200 x 1200 DPI	Ancho de formato personalizado	70 - 216 mm
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI	Longitud de formato personalizado	148 - 356 mm
Tecnología de impresión *	Laser	Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 163 g/m ²
Impresión *	Impresión a color	Peso de bandeja multiuso	60 - 220 g/m ²
Impresión a doble cara *	✓	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	50 - 160 g/m ²
Resolución máxima *	9600 x 600 DPI	Peso de papel a doble cara soportado	60 - 120 g/m ²
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	21 ppm	Puertos e Interfaces	
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	21 ppm	Interfaces estándar	Ethernet, USB 2.0, LAN inalámbrica
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	11 ppm	Impresión directa *	✓
Velocidad de impresión a doble cara (color, calidad normal, A4/US Carta)	11 ppm	Puerto USB	✓
Tiempo de calentamiento	32 s	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	11 s	Red	
Tiempo hasta primera página (color, normal)	12.5 s	Wifi *	✓
Márgenes de impresión	4.2 mm	Ethernet *	✓
Función de impresión N-en-1	✓	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Función de omitir página en blanco	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
		Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		Bluetooth	✗

Velocidad de impresión		Red	
Función de cambio automático de bandeja	✓	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Función de configuración de prioridad en las bandejas	✓	Email sobre SSL	✓
Impresión N-up	2, 4, 6, 9, 16, 25	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Impresión de marca de agua	✓	Desempeño	
Impresión segura	✓	Memoria interna máxima	1536 MB
Función de impresión de póster	✓	Lector de tarjeta integrado	✓
Función de impresión de PDF protegido	✓	Memoria interna *	512 MB
Copiado		Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC
Copiado a doble cara *	✗	Procesador incorporado	✓
Copiando *	Copia a color	Familia de procesador	ARM Cortex-A9
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Frecuencia del procesador	800 MHz
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4)	21 cpm	Núcleos del procesador	2
Velocidad de copia (calidad normal, color, A4)	21 cpm	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	48 Db
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	10 s	Nivel de presión sonora (copiando)	48 Db
Tiempo de primera copia (color, normal)	12 s	Nivel de presión sonora (en espera)	30 Db
Máximo número de copias	999 copias	Diseño	
Escalado en la impresora	25 - 400%	Color del producto *	Negro, Blanco
Función de copia N-en-1	✓	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Función de copia N-en-1 (N=)	2, 4	Pantalla incorporada *	✓
Función de programación de copias	✓	Pantalla	LCD
Función de copia de DNI	✓	Pantalla táctil	✗
Exploración		Número de líneas en pantalla	5 líneas
Escaneado dúplex *	✗	Tipo de control	Botones
Escaneando *	Escaneo a color	Pantalla a color	✗
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Control de energía	
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Consumo de energía (máx.)	1062 W
Tecnología de escaneado	CIS/CCD	Consumo de energía (media de funcionamiento)	345 W
Escanear a	Correo electrónico, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Consumo de energía (imprimiendo)	345 W
Velocidad de escaneo (color)	23 ppm	Consumo de energía (copiando)	345 W
Velocidad de escaneo (negro)	30 ppm	Consumo de energía (listo)	41 W
Formatos de imagen soportados	JPEG, MMR, TIFF	Consumo energético (en suspensión)	1 W
Formatos de texto soportados	PDF, XPS	Consumo de energía (apagado)	0.2 W
Niveles en escala de gris	256	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.73 kWh/week
Controladores de escaneado	TWAIN, WIA	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Fax		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Fax a doble cara	✗	Requisitos del sistema	
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Resolución de fax (negro)	400 x 400 DPI	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 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Velocidad de módem	33.6 Kbit/s	Condiciones ambientales	
Métodos de codificación de fax	JBIG, MH, MMR, MR	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Características		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 40 °C
Ciclo de trabajo recomendado	1000 - 1500 páginas por mes	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32.5 °C
Ciclo de trabajo (máximo) *	30000 páginas por mes	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Funciones de doble cara *	Imprimir		
Remitente digital	✓		
Número de cartuchos de impresión *	4		
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo		
Idiomas de la descripción de la página	Microsoft XPS, PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PostScript 3		
Fuentes de la impresora	Código de barras, Bitmap, PostScript, Windows		

Características		Condiciones ambientales	
Número de fuentes de impresora	93	Altitud de funcionamiento	0 - 3500 m
Cartuchos de repuesto	TK-5220K, TK-5220C, TK-5220M, TK-5220Y TK-5230K, TK-5230C, TK-5230M, TK-5230Y	Altitud no operativa	0.6 - 15000 m
Capacidad de entrada y salida		Certificados	
Número total de bandejas de entrada *	1	Cumplimiento de la normativa sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)	✓
Capacidad total de entrada *	250 hojas	Certificación	TÜV/GS, CE, ISO 9001, ISO 14001
Capacidad total de salida *	150 hojas	Sustentabilidad	
Bandeja multiusos	✓	Certificados de sustentabilidad	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	50 hojas	Peso y dimensiones	
Tipo de papel de entrada	Cassette, Bandeja de papel	Ancho	417 mm
Alimentador automático de documentos (ADF)	✓	Profundidad	429 mm
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas	Altura	495 mm
Número máximo de bandejas de entrada	2	Peso	26 kg
Capacidad de entrada máxima	550 hojas	Empaquetado de datos	
Capacidad de salida máxima	150 hojas	Ancho del paquete	592 mm
Dirección de papel		Largo del paquete	567 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Alto del paquete	637 mm
Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm	Peso del paquete	33 kg
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel normal	Contenido del empaque	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Cartucho (s) incluido	✓
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5, B6	Capacidad de cartucho incluido (negro)	1200 páginas
		Capacidad de cartucho incluido (CMY)	1200 páginas
		Unidad de imágenes incluida	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna
		Controladores incluidos	✓
		Cable de alimentación incluido	✓
		Guía de instalación rápida	✓
		Detalles técnicos	
		Certificados de cumplimiento	REACH, RoHS
		Otras características	
		CD de software	✓
		CD de documentación	✓



0632983036617



632983036617



6329830366174

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.