

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.