



KYOCERA ECOSYS M2135dn Laser A4 1200 x 1200 DPI 37

KYOCERA ECOSYS M2135dn, Laser, Impresión en blanco y negro, 1200 x 1200 DPI, A4, Impresión directa, Negro, Blanco

SKU: 1102S02US0

Información Técnica

Marca: KYOCERA

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4, A5, A6

Tipos de medios de la bandeja de papel: Papel normal

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4

Enviando por fax: No

Número de cartuchos de impresión: 1

Colores de impresión: Negro Funciones de doble cara: Imprimir

Ciclo de trabajo (máximo): 20000 páginas por mes

Capacidad total de entrada: 250 hojas Capacidad total de salida: 150 hojas Número total de bandejas de entrada: 1 Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI

Copiado a doble cara: No

Copiando: Copias en blanco y negro

Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Escaneado dúplex: No

Escaneando: Escaneo a color

Memoria interna: 512 MB

Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 37 ppm

Tecnología de impresión: Laser

Impresión: Impresión en blanco y negro

Impresión a doble cara: Si Pantalla incorporada: Si

Color del producto: Negro, Blanco

Impresión directa: Si

Wifi: No Ethernet: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Velocidad de impresión

Modo de impresión duplez: Auto

Tecnología de impresión: Laser

Impresión: Impresión en blanco y negro

Impresión a doble cara: Si



Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 37 ppm

Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta): 17.5 ppm

Tiempo de calentamiento: 17 s

Tiempo hasta primera página (negro, normal): 6.8 s

Función de impresión N-en-1: Si

Impresión N-up: 2, 4

Impresión de código de barras: Si

Impresión de marca de agua: Si

Impresión segura: Si

Función de impresión de folletos: Si Función de impresión de póster: Si

Impresión sin bordes: No

Copiado

Copiado a doble cara: No

Copiando: Copias en blanco y negro

Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI

Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4): 35 cpm

Tiempo hasta primera copia (negro, normal): 6.9 s

Máximo número de copias: 999 copias Escalado en la impresosa: 25 - 400%

Función de copia N-en-1: Si

Función de copia N-en-1 (N=): 2, 4 Función de programación de copias: Si

Función de copia de DNI: Si

Exploración

Escaneado dúplex: No

Escaneando: Escaneo a color

Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Tecnología de escaneado: CIS

Escanear a: Correo electrónico, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA

Velocidad de escaneo (color): 23 ppm Velocidad de escaneado (negro): 40 ppm Formatos de imagen soportados: JPEG, TIF Formatos de texto soportados: PDF, XPS

Controladores de escaneado: TWAIN, WIA

Fax

Enviando por fax: No

Características

Ciclo de trabajo recomendado: 1000 - 2500 páginas por mes

Ciclo de trabajo (máximo): 20000 páginas por mes

Funciones de doble cara: Imprimir



Remitente digital: Si

Número de cartuchos de impresión: 1

Colores de impresión: Negro

Idiomas de la descripción de la página: Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3

Número de fuentes de impresora: 93

Cartuchos de repuesto: TK-1150 (3.000 pagina's)

Capacidad de entrada y salida

Número total de bandejas de entrada: 1 Capacidad total de entrada: 250 hojas

Capacidad total de salida: 150 hojas

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: 250 hojas

Bandeja multiusos: Si

Capacidad de entrada de bandeja multiuso: 100 hojas Tipo de papel de entrada: Cassette, Bandeja de papel

Alimentador automático de documentos (ADF): Si

Capacidad del alimentador automático de documentos: 50 hojas

Número máximo de bandejas de entrada: 3 Capacidad de entrada máxima: 850 hojas Capacidad de salida máxima: 150 hojas

Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4 Tamaño máximo de impresión: 216 x 356 mm

Tipos de medios de la bandeja de papel: Papel normal

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4, A5, A6 Tamaño de ISO serie B (B0...B9): B5, B6

Tamaños de papel de impresión No-ISO: Legal, Carta

Ancho de formato personalizado: 70 - 216 mm Longitud de formato personalizado: 148 - 356 mm Peso de medios de la bandeja de papel: 60 - 163 g/m²

Peso de bandeja multiuso: 60 - 220 g/m²

Peso de papel a doble cara soportado: 60 - 163 g/m²

Puertos e Interfaces

Interfaces estándar: Ethernet, USB 2.0

Impresión directa: Si Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

Red

Wifi: No Ethernet: Si

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Bluetooth: No

Página 3 de 5



Comunicación de Campo Cercano (NFC): No

Tecnología de impresión móvil: Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service

Desempeño

Memoria interna máxima: 1536 MB

Lector de tarjeta integrado: Si

Memoria interna: 512 MB

Tarjetas de memoria compatibles: SD, SDHC

Procesador incorporado: Si

Familia de procesador: ARM Cortex-A9

Frecuencia del procesador: 800 MHz

Nivel de presión sonora (imprimiendo): 51 Db

Nivel de presión sonora (copiando): 51 Db Nivel de presión sonora (en silencio): 47 Db

Nivel de potencia sonora (en espera): 29 Db

Diseño

Color del producto: Negro, Blanco

Posicionamiento de mercado: Negocios

Pantalla incorporada: Si

Pantalla: LCD

Número de líneas en pantalla: 5 líneas

Control de energía

Consumo de energía (media de funcionamiento): 661 W

Consumo de energía (imprimiendo): 661 W Consumo de energía (copiando): 661 W

Consumo de energía (listo): 21 W

Consumo energético (en suspensión): 1 W

Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC): 1.47 kWh/week

Voltaje de entrada AC: 220 - 240 V

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Si

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 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 80%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 40 °C

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 10 - 32.5 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3500 m

Altitud no operativa: 0.6 - 15000 m

Certificados

Cumplimiento de la normativa sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE): Si

Certificación: GS, TÜV, CE, ISO 9001, ISO 14001

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR

Peso y dimensiones

Ancho: 417 mm

Profundidad: 412 mm

Altura: 437 mm

Peso: 19 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 541 mm

Largo del paquete: 555 mm

Alto del paquete: 572 mm

Peso del paquete: 25 kg

Contenido del empaque Cartucho (s) incluido: Si

Capacidad de cartucho incluido (negro): 1000 páginas

Unidad de imágenes incluida: Si

Cables incluidos: Corriente alterna

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 84433100

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: REACH, RoHS

Otras características

Tipo de cartucho: TK-1150

Link: https://mcashop.mx/producto/638744/kyocera-ecosys-m2135dn-laser-a4-1200-x-1200-dpi-37-ppm