



MULTIFUNCIONAL LASER KYOCERA M2635DW 4EN1 MONOCROMATICO A4 CARTA-OFICIO 37PPM. 1200 X 1200 DPI. CAMA PLANA OFICIO ESCANER ADF WIFI DUPLEX IMPRESION

La Kyocera ECOSYS M2635dw es una impresora laser en blanco y negro que combina eficiencia y funcionalidad, ideal para entornos de trabajo. Con un procesador de 800 MHz y una memoria interna maxima de 1024 MB, esta impresora ofrece un rendimiento solido. La resolucion maxima de impresion alcanza los 1200 x 1200 DPI, garantizando documentos nitidos y de alta calidad. El dispositivo cuenta con una velocidad de impresion de 35 paginas por minuto en calidad normal, y un tiempo de primera copia de 6,9 segundos. Ademas, permite la impresion duplex automatica, lo que optimiza el uso del papel. La capacidad de entrada maxima es de 850 hojas, distribuidas en un cassette y una bandeja de papel, con una capacidad total de entrada de 250 hojas. La Kyocera ECOSYS M2635dw soporta multiples sistemas operativos, incluyendo diversas versiones de Windows y Mac OS, asi como Linux. Tambien es compatible con tecnologias de impresion movil como Apple AirPrint, Google Cloud Print y Mopria Print Service, facilitando la impresion desde dispositivos moviles. En cuanto a la funcionalidad de escaneo, ofrece una velocidad de escaneo de 40 ppm en negro y 18 ppm en color, con una resolucion optica de 600 x 600 DPI. El escaner permite diferentes metodos de escaneo, incluyendo base plana y ADF, y soporta formatos de imagen como JPG, MMR y TIF. El dispositivo incluye conectividad Ethernet y Wi-Fi, permitiendo una integracion sencilla en redes de oficina. Tambien cuenta con un puerto USB 2.0 para conexiones directas. La pantalla LCD de 5 lineas proporciona informacion clara sobre el estado de la impresora y las funciones disponibles. Con un peso de 19 kg y dimensiones de 417 mm de ancho, 437 mm de altura y 212 mm de profundidad, la Kyocera ECOSYS M2635dw es un equipo robusto y eficiente, diseñado para satisfacer las necesidades de impresion y copiado en entornos empresariales. Su consumo energetico es de 661 W al imprimir y 21 W en modo preparado, lo que contribuye a un uso responsable de la energia.

Calidad de impresion

Colores de impresion

Negro

Medios de almacenaje

Memoria RAM

512MB

Memoria interna maxima

1024 MB

Tarjeta de lectura integrada

Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Interfaz estandar

Ethernet, USB

Puerto USB

Si

Velocidad de la impresion

Funcion de configuracion de la prioridad de bandeja

Si

Impresion de codigo de barras

Si

Velocidad de impresion (negro, calidad normal, A4/US Carta)

35 ppm

Resolucion maxima

1200 x 1200 DPI

Tiempo hasta primera pagina (negro, normal)

6,8 s
Tiempo de calentamiento

17 s
Capacidad de entrada y salida
Multi-Purpose tray

Si
Total number of input trays

1
Total input capacity

250 hojas
Maximum number of input trays

3
Peso y dimensiones

Altura
437 mm

Profundidad
212 mm

Peso
19 kg

Ancho
417 mm

Exploracion
Velocidad de escaneo (color)

18 ppm
Controladores de escaneado
TWAIN,WIA

Velocidad de escaneado (negro)

40 ppm
Tipo de escaneado
Base plana y ADF

Area maxima de escaneo
215.9 x 355.6 mm

Resolucion optica de escaner
600 x 600 DPI

Escanear a
Correo electronico, FTP, SMB, USB

Formatos de texto soportados
PDF,XPS

Formatos de imagen soportados
JPG,MMR,TIF

Velocidad de impresion
Number of printer fonts

93
Exhibicion
Numero de lineas en pantalla

5 lineas
Pantalla
LCD

Otras caracteristicas
Tanque de Tinta

No
Impresion duplex
Si
Control de energia
Consumo de energia (preparado)
21 W
Consumo de energia (copiando)
661 W
Frecuencia de entrada AC
50/60 Hz
Consumo energetico (en suspension)
1 W
Consumo de energia (imprimiendo)
661 W
Consumo de energia (apagado)
0,1 W
Voltaje de entrada AC
220-240 V
Diseno
Color del producto
Negro/Blanco
Pantalla incorporada
Si
Software
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10 Education,Windows 10 Education x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Home,Windows 10 Home x64,Windows 10 IOT Core,Windows 10 Pro,Windows 10 Pro x64,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Home Basic,Wind
Sistema operativo MAC soportado
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
Copiado
Funcion de copia N-en-1
Si
Maximo numero de copias
999 copias
Funcion de copia de DNI
Si
Tiempo de primera copia (negro , normal)
6,9 s
Funcion de programacion de copias
Si
Funcion N-en-1 (N=)
2, 4
Copiadora reescalar
25 - 400%
Conexion
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos

10,100,1000 Mbit/s
Ethernet
Si
Wifi
Si
Wi-Fi estandares
IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Tecnologia de cableado
10/100/1000Base-T(X)
Tecnologia de impresion movil
Apple AirPrint,Google Cloud Print,Mopria Print Service
Tecnologia de la impresion
Numero de cartuchos de impresion
1
Fax
Metodos de codificacion, fax
JBIG,MH,MMR,MR
Memoria de fax
3,5 MB
Velocidad de modem
33,6 Kbit/s
Capacidad de la entrada
Capacidad de entrada maxima
850 hojas
Tipo de papel de entrada
Cassette, Bandeja de papel
Capacidad de bandeja multiuso
100 hojas
Capacidad de salida
Capacidad de salida maxima
150 hojas
Desempeno
Enviando por fax
Mono
Sistema operativo de servidor soportado
Windows Server 2003,Windows Server 2008,Windows Server 2008 R2,Windows Server 2012,Windows Server 2012 R2
Familia de procesador
ARM
Frecuencia del procesador
800 MHz
Tecnologia de impresion
Laser
Escaneando
Color
Modos de impresion a doble cara
Auto
Procesador incorporado
Si
Posicionamiento de mercado

Negocios
Impresion
Mono
Copiando
Mono
Direccion de papel
ISO tamano de serie A (A0...A9)
A4,A5,A6
Tamano maximo de papel ISO A-series
A4
Tamano maximo de impresion
Legal (216 x 356 mm)
Peso de bandeja multiuso
60 - 220 g/m ²
ISO tamano de serie B (B0...B9)
B5,B6
Tamano de impresora No-ISO
A4, Carta
Caracteristicas
Duplex faxing
Si
Page description languages
PCL 5e,PCL 6,PCL XL
\$6,225.12MN