





## MULTIFUNCIONAL KYOCERA ECOSYS M2540DW BLANCO Y NEGRO LASER INALAMBRICO PRINT-SCAN-COPY-FAX

La Multifuncional Kyocera ECOSYS M2540dw es un dispositivo disenado para satisfacer las necesidades de impresion, copia, escaneo y fax en entornos de trabajo. Este modelo opera en blanco y negro y ofrece una velocidad de impresion de hasta 42 paginas por minuto en calidad normal, con una resolucion maxima de 1200 x 1200 DPI. La impresion a doble cara se realiza de manera automatica, lo que contribuye a la eficiencia y al ahorro de papel. El escaner de la M2540dw permite escaneos en color y en blanco y negro, con una velocidad de escaneado duplex de 7 ppm en color y 18 ppm en negro. La resolucion optica del escaner es de 600 x 600 DPI, y se pueden enviar los documentos escaneados a diversas ubicaciones, incluyendo correo electronico, FTP, SMB, y USB. La capacidad de escaneo se extiende a un area maxima de tamano legal (216 x 356 mm). Este dispositivo cuenta con una pantalla LCD que facilita la navegacion por las diferentes funciones. La memoria interna maxima es de 1536 MB, lo que permite un manejo eficiente de los trabajos de impresion y copiado. La capacidad de entrada maxima es de 850 hojas, y la bandeja multiuso puede albergar hasta 100 hojas, con un peso de papel que varia entre 60 y 220 g/mu00b2. La M2540dw es compatible con multiples sistemas operativos, incluyendo diversas versiones de Windows, Mac OS y Linux, lo que la convierte en una opcion versatil para diferentes entornos de trabajo. Ademas, soporta tecnologias de impresion movil como Apple AirPrint y Google Cloud Print, facilitando la impresion desde dispositivos moviles. En terminos de conectividad, el dispositivo ofrece opciones de Ethernet, USB 2.0 y LAN inalambrica, con una velocidad de transferencia de datos de hasta 1000 Mbit/s. El consumo de energia es eficiente, con un consumo en modo de espera de solo 1 W y un consumo maximo de 990 W durante la impresion. La M2540dw tambien incluye funciones de fax, con una velocidad de modem de 33,6 Kbit/s y una memoria de fax de 3,5 MB. La capacidad de copiado permite realizar hasta 999 copias con un rango de reescalado del 25% al 400%. Este modelo esta disenado para un ciclo de trabajo maximo de 50,000 paginas por mes, lo que lo hace adecuado para entornos de oficina con alta demanda. Ademas, cuenta con certificaciones de sostenibilidad como ENERGY STAR, lo que refleja un compromiso con la eficiencia energetica y el cuidado del medio ambiente. En resumen, la Multifuncional Kyocera ECOSYS M2540dw combina velocidad, eficiencia y versatilidad, siendo una solucion integral para las necesidades de impresion y gestion documental en el ambito empresarial.

Medios de almacenaje

Memoria RAM

512ME

Memoria interna maxima

1536 MB

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Interfaz estandar

Ethernet, USB, LAN inalambrica

Puerto USB

Si

Velocidad de la impresion

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

42 ppm

Resolucion maxima

1200 x 1200 DPI

Tiempo hasta primera pagina (negro, normal)

6,4 s

Tiempo de calentamiento

20 s

Capacidad de entrada y salida

Multi-Purpose tray

Si

Total number of input trays

2

**Total input capacity** 

350 hojas

Maximum number of input trays

4

**Total output capacity** 

150 hojas

Peso y dimensiones

Ancho

475 mm

**Detalles tecnicos** 

Sustainability certificates

**ENERGY STAR** 

**Exploracion** 

Velocidad de escaneo (color)

23 ppm

Velocidad de escaneado (negro)

40 ppm

Area maxima de escaneo

Legal (216 x 356)

Resolucion optica de escaner

600 x 600 DPI

Velocidad de escaneado duplex (color)

7 ppm

Velocidad de escaneado duplex (negro)

18 ppm

Escanear a

Correo electronico, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA

Formatos de texto soportados

PDF,XPS

Formatos de imagen soportados

JPEG XR,TIF

Velocidad de impresion

Number of bitmap fonts

1

**Printer fonts** 

Bitmap, PCL, PostScript

Exhibicion

Numero de lineas en pantalla

5 lineas

Pantalla

LCD

Otras caracteristicas

Fuentes PCL®

93



Tanque de Tinta

No

Fuentes PostScript®

93

Calentamiento (desde el modo de reposo)

10 s

Impresion duplex

Si

Control de energia

Consumo de energia (preparado)

21 W

Consumo de energia (max)

990 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 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, 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

Maximo numero de copias

999 copias

Tiempo de primera copia (negro, normal)

6,4 s

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, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service

Algoritmos de seguridad soportados

HTTPS,IPSEC

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

Bandeja de papel

Capacidad de bandeja multiuso

100 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

Caracteristicas de seguridad

TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, AppleBonjour, IPP, WSD Print/Scan, DHCP, DNS,

LDAP, SNMP, HTTP, SMTP, PDF Direct Print

Ciclo de trabajo (maximo)

50000 paginas por mes

Impresion economica

Si

Familia de procesador

ARM

Frecuencia del procesador

800 MHz

Tecnologia de impresion

Laser

Escaneando

Mono

Procesador incorporado

Si



Posicionamiento de mercado

Negocios

Impresion

Mono

Copiando

Mono

Direccion de papel

Paper tray media weight

60 - 163 g/mÂ<sup>2</sup>

ISO tamano de serie A (A0...A9)

A4

Tamano maximo de papel ISO A-series

Α4

Paper tray media types

Papel bond, Papel normal, Papel reciclado

Tamano maximo de impresion

Legal (216 x 356 mm)

Peso de bandeja multiuso

60 - 220 g/m²

Caracteristicas

Escaneado duplex

Si

**Duplex faxing** 

Si

**Duplex copying** 

Si

Impresion a doble cara

Si

Page description languages

PCL 6,XPS

\$<del>10,616.88MN</del> \$9,410.37MN