



> IMPRESIÓN > COPIADO >  
ESCANEO

**ECOSYS M6230cidn**

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL  
LÁSER COLOR



# ECONÓMICA ECOLÓGICA TECNOLOGÍA ECOSYS



ECOSYS M6230cidn + PF-5100

[www.expertcopiadoras.com](http://www.expertcopiadoras.com)

El multifuncional **ECOSYS M6230cidn**, un equipo de color A4 (hasta 8.5" x 14"), proporciona un rendimiento asombroso, con velocidades de hasta 32 ppm, y funciones avanzadas para el escritorio. Con una capacidad de papel de hasta 1,850 hojas, color sin igual de oficina, capacidad para aplicaciones de negocios con tecnología HyPAS, e impresión y escaneo móviles, puede manejar con facilidad las demandas de pequeñas y medianas empresas y grupos de trabajo de la actualidad. Sus consumibles de larga duración, bajo costo total de propiedad y confiabilidad excepcional hacen del equipo la opción inteligente y asequible para satisfacer las necesidades de su negocio.

- > Impresión nítida color de oficina de hasta 32 páginas por minuto
- > 1200 x 1200 dpi reales de salida de impresión\*

- > Interfaz TSI (pantalla táctil) color de 7" personalizable
- > Estándar con capacidad para 350 hojas; expandible a 1,850 hojas
- > Compatible con KYOCERA Mobile Print™, Apple AirPrint®\*\*, Google Cloud Print™ y Mopria® Print Services
- > Listo para KFS: KYOCERA Fleet Services, un sistema de monitoreo seguro basado en la nube que optimiza el período en servicio del dispositivo y reduce los costos
- > Listo para KNM: KYOCERA Net Manager, una interfaz para administrar las políticas de impresión para los usuarios (cómo y dónde imprimen) y los dispositivos de impresión



**KYOCERA**  
Document Solutions

## TECNOLOGÍA ECOSYS

Los equipos multifuncionales Kyocera ECOSYS brindan soluciones de oficina avanzadas que permiten a las empresas alcanzar un retorno rápido sobre la inversión, con mínimo impacto en el medio ambiente. Específicamente, el equipo ECOSYS M6230cidn utiliza tecnologías de imagen que consisten en nuestro cilindro de larga duración patentado y cartuchos de tóner separados. Esto elimina la necesidad de reemplazar el cilindro cuando se agota el tóner, lo cual reduce el costo por impresión y los desperdicios. Por eso, los equipos multifuncionales ECOSYS de Kyocera apoyan las iniciativas de sostenibilidad de nuestros clientes y al mismo tiempo reducen los costos operativos.

### ESPECIFICACIONES BÁSICAS

#### Configuración:

Equipo láser multifuncional color: impresión / copiado / escaneo

#### Páginas por minuto:

Negro/color - Carta: 32 ppm; legal: 26 ppm, A4: 30 ppm

Velocidad de impresión dúplex: Carta a 15 ppm; legal a 13 ppm; A4 a 15 ppm

Pantalla: Panel de control con pantalla táctil color (Interfaz TSI) de 7"

Tiempo de calentamiento: 26 segundos o menos (encendido)

#### Tiempo de salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 7.5 segundos o menos; color en 9 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 6.5 segundos o menos; color en 7.5 segundos o menos

Resolución: 1200 x 1200 dpi<sup>1</sup>, 9600 x 600 dpi, 600 x 600 dpi

Memoria: Estándar/máx.: 1 GB / 3 GB

Dúplex: Estándar sin apilar que admite de media carta a legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), 60 - 163 g/m<sup>2</sup>

Dimensiones / peso: 48 cm de ancho x 58 cm de prof. x 62 cm de altura / 35.3 kg (Sin tóner)

Ciclo de trabajo máximo: 100,000 páginas por mes

### CONSUMO DE ENERGÍA

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 9 A; 220-240 V, 50 Hz, 5 A

#### Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1,480 Wh/semana; 220-240 V: 1,450 Wh/semana

Máximo (con opciones): 120 V: 1,116 W; 220-240 V: 1,098 W

Copiado / impresión: 120 V: 516/500 W; 220-240 V: 516/500 W

Modo Listo: 120 V: 68 W; 220-240 V: 68 W

Modo Descanso: 120 V: 0.6 W; 220-240 V: 0.6 W

Apagado: 120 V: 0.1 W; 220-240 V: 0.1 W

### ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Controlador estándar: ARM Cortex-A9 Dual Core 1.2 GHz

PDL / emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (soporte para PDF Direct Print, AES), XPS, OpenXPS (soporte para Direct Print TIFF/JPEG)

Fuentes: Outline: 93 fuentes (PCL 6/KPDL3), 8 fuentes (Windows/Vista); Bitmap: 1 fuente, 79 fuentes Outline

Códigos de barras: Unidimensional: tipo 45; bidimensional: PDF417 tipo 1

Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Mac OS: Requiere Mac OS X v10.5 o versión posterior

Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 1 puerto USB 2.0 de alta velocidad, 1 ranura de expansión; opción de: LAN inalámbrica IB-36 (rango de aprox. 30 metros, AirPrint y Wi-Fi Direct), IB-51 (rango de aprox. 100 metros); tarjeta de red dual LAN IB-50

Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Service Plugin, Apple AirPrint<sup>®2</sup> y Wi-Fi Direct<sup>3</sup>, Google Cloud Print<sup>™</sup>, Mopria<sup>®</sup>

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo.

Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite [kyoceradocumentsolutions.com](http://kyoceradocumentsolutions.com).

ECOSYS, HyPAS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan, PRESCRIBE y Teaching Assistant son marcas registradas del grupo KYOCERA.

Mac OS y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc. Mopria es una marca registrada de Mopria Alliance, Inc. SharePoint y Windows son marcas registradas de Microsoft, Inc.

Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.

Casa matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, USA

©2018 KYOCERA Document Solutions America, Inc.

v062018

## APROVECHE TODA LA CAPACIDAD DE SUS EQUIPOS MULTIFUNCIONALES ECOSYS CON APLICACIONES DE NEGOCIOS PERSONALIZADAS



**KYOCERA MOBILE PRINT:** imprima archivos, páginas web e imágenes de manera simple y cómoda con su smartphone o tableta.



**PINPOINT SCAN 3:** escanee desde su equipo multifuncional a su PC con más velocidad, funciones y versatilidad.



**SHAREPOINT CONNECTOR:** refuerce la colaboración con los equipos multifuncionales Kyocera y su Microsoft SharePoint Server actual.



**TEACHING ASSISTANT:** dinamice la impresión, la calificación y el análisis de exámenes con círculos para marcar respuestas, y reduzca la salida de papel guardando los informes de los estudiantes en unidades USB o en e-mails.

### PROCESADOR DE DOCUMENTOS

#### Tipo / capacidad:

Alimentador de hojas automático con reversión (RADF) / 75 hojas

#### Originales admitidos:

Media carta a legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14")

#### Pesos admitidos:

Simple faz y dúplex: 50 - 120 g/m<sup>2</sup>

### SUMINISTRO DE PAPEL

#### Fuentes de papel estándar:

Bandeja de papel simple para 250 hojas, bandeja multipropósito para 100 hojas

#### Fuentes de papel estándar / máximas:

2 / 5 incluida la bandeja multipropósito

Capacidad de papel estándar / máxima: 350 hojas / 1,850 hojas

Tamaño de papel: Estándar y MPT (bandeja multipropósito):

Media carta a legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), personalizado

#### Densidad del papel:

Bandejas estándar / opcionales: 60 - 163 g/m<sup>2</sup>; MPT (bandeja multipropósito): 60 - 220 g/m<sup>2</sup>

Capacidad de la bandeja de salida de papel estándar: 250 Hojas

#### Tipos de papel:

papel común, membretado, bond, reciclado; MPT (bandeja multipropósito): papel de tarjetas, etiquetas, transparencia, para retroproyector (OHP), translúcido, sobre

### OPCIONES DE MANEJO DEL PAPEL

PF-5100: Bandeja de alimentación de papel (500 hojas x 3)

Tamaño de papel: Media carta a legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), personalizado

Tipos de papel: papel común, membretado, bond, reciclado, sobre

Dimensiones / peso: 39 cm de ancho x 52 cm de profundidad x 12 cm de altura / 4 kg

### OPCIONES ADICIONALES

MS-5100 B: Engrapado manual

Administración de impresión: ThinPrint (UG-33)

Seguridad: Kit de Autenticación de Tarjetas (B); Kit de Seguridad de Datos (E)

Tarjeta SD: 16/32 GB

Disco duro: HD-6: SSD de 32 GB / HD-7: SSD de 128 GB

LAN inalámbrica: IB-36, IB-51 (IEEE 802.11 b/g/n)

Otras tarjetas de red: Tarjeta de red IB-50 Gigabit

Opción de memoria: Memoria DIMM 2 GB (DDR3)

Otros: Kit de Extensión de Escaneo (A), teclado USB (suministrado por el cliente)

<sup>1</sup> A velocidad reducida

<sup>2</sup> Requiere la opción de IB-36

<sup>3</sup> Requiere la opción de tarjeta SD, HD-6 o HD-7

