



> IMPRESIÓN

ECOSYS P6230cdn

IMPRESORA LÁSER COLOR



ECONÓMICA ECOLÓGICA TECNOLOGÍA ECOSYS



*ECOSYS P6230cdn + PF-5100

La **ECOSYS P6230cdn**, una impresora 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 2,100 hojas, estándar con dúplex, resolución de impresión de 1200 x 1200 dpi reales y capacidad de impresión móvil sobre la marcha, puede manejar fácilmente las exigencias de las pequeñas y medianas empresas y los 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*
- > Pantalla LCD de 2 líneas con panel de control de 10 botones

- > Estándar con capacidad para 600 hojas; expandible a 2,100 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

TECNOLOGÍA ECOSYS

Las impresoras 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 P6230cdn 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, las impresoras ECOSYS de Kyocera apoyan las iniciativas de sostenibilidad de nuestros clientes y al mismo tiempo reducen los costos operativos.

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Impresora láser color

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: LCD de 2 líneas

Tiempo de calentamiento: 26 segundos o menos (encendido)

Tiempo de salida de la primera impresión:

Impresión: Blanco y negro en 6 segundos o menos; color en 7 segundos o menos

Resolución: 1200 x 1200 dpi¹, 9600 x 600 dpi, 600 x 600 dpi

Memoria: Estándar/máx.: 1 GB / 1 GB

Dúplex: Estándar sin apilar que admite de media carta a legal (5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"), 60 – 163 g/m²

Dimensiones / peso: 39 cm de ancho x 53 cm de prof. x 41 cm de altura / 28.3 kg

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: 1,500 Wh/semana; 220-240 V: 1,380 Wh/semana

Máximo (con opciones): 120 V: 1,072 Wh; 220-240 V: 1,132 Wh

Impresión: 120 V: 469 W; 220-240 V: 466 W

Modo Listo: 120 V: 55 W; 220-240 V: 56 W

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

Apagado: 120 V: 0.1 W; 220-240 V: 0.2 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/R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

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

Interfaces: 10/100/1000BaseT, 2 puertos USB 2.0 de alta velocidad, 2 interfaces de host USB, 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^{®2} y Wi-Fi Direct², Google Cloud Print[™], Mopria[®]

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Puerto9100, Apple Bonjour, IPP, escaneo/impresión WSD, DHCP, DNS, PNP-X, USB, protocolo LDAP, SNMP, SMTP, PDF Direct Print, PnP-X (WS-Discovery para servicio de impresión WSD)

Drivers: KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network FAX Driver, MAC Driver, Linux Driver

Utilitarios: KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, ID Register, Quick Setup, Maintenance Menu, Command Center RX; Listo para KYOCERA Fleet Services (KFS) y KYOCERA Net Manager (KNM)

Otras funciones de impresión: EcoPrint, Impresión Privada, Prueba y Retención, Copia Rápida y Almacenamiento de Trabajos³, Impresión N-Arriba, Configuración de Prioridad de Impresión, Notificación de Trabajo Terminado, Configuración de Nombre de Trabajo

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Estándar: Autenticación de Red, IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL; opción de: cifrado de datos y sobrescritura del disco duro con Kit de Seguridad de Datos (E)

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.



KX DRIVER: interfaz común a todos los dispositivos KYOCERA, que brinda un acceso integral a todas las funciones del dispositivo.



COMMAND CENTER RX: visualice los niveles de tóner, la disponibilidad de papel y el estado del dispositivo a través del navegador de páginas web del usuario.



PRESCRIBE: cree, almacene e imprima formularios de uso frecuente directamente desde una impresora KYOCERA.

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar:

Bandeja de papel simple para 500 hojas, bandeja multipropósito para 100 hojas

Fuentes de papel estándar / máximas:

2 / 5 incluida la bandeja multipropósito

Capacidad de papel estándar / máxima: 600 hojas / 2,100 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/m²; MPT (bandeja multipropósito): 60 – 220 g/m²

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"), sobre, personalizado

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

OPCIONES ADICIONALES

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

¹ A velocidad reducida

² Requiere la opción de **IB-36**

³ Requiere la opción de tarjeta SD, **HD-6** o **HD-7**

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

Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com.mx
ECOSYS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan y PRESCRIBE 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.

IC# 855D400664

v062018

