



> IMPRESION

ECOSYS P7040cdn

IMPRESORA EN RED COLOR



ECONÓMICA.
ECOLÓGICA.
TECNOLOGÍA
ECOSYS.



ECOSYS P7040cdn concentra poderosas funciones de manejo de documentos digitales de escritorio en una superficie ocupada pequeña. Los grupos de trabajo de todos los tamaños se beneficiarán de su funcionalidad excepcional y de la velocidad de salida de 42 ppm en blanco y negro o color y una amplia capacidad de papel. La opción de impresión inalámbrica, la interfaz de host USB estándar y las capacidades de AirPrint® de Apple® ayudan a su grupo de trabajo a conservar la productividad sin estar atados al dispositivo. Del mismo modo, los consumibles de larga duración ECOSYS y un sorprendente rendimiento del cilindro brindan una solución económica y ecológica, que la convierten en una opción inteligente para su negocio.

- > Alta Velocidad de Impresión de 42 Páginas por Minuto en Color y Blanco y Negro
- > Capacidad Máxima de Papel de 2100 Hojas para Mantener el Flujo de los Trabajos
- > Estándar con Dúplex y Capacidad de Papel de 600 Hojas
- > Estándar con Ethernet Gigabit
- > Consumibles de Larga Duración ECOSYS
- > Estándar con Interfaz de Host USB para Impresión sobre la Marcha
- > Con Capacidad para Impresión Inalámbrica
- > AirPrint® de Apple® y Google Cloud Print™ habilitados para Solución de Impresión Móvil

TECNOLOGÍA ECOSYS

El objetivo de la TECNOLOGÍA ECOSYS de KYOCERA es fabricar productos superiores con un bajo Costo Total de Propiedad (TCO) y minimizar el impacto sobre el medio ambiente. Las impresoras ECOSYS incorporan un cilindro patentado de larga duración que está separado del contenedor de tóner, lo que elimina la necesidad de reemplazar el cilindro cuando se agota el tóner para reducir los desperdicios. Las impresoras ECOSYS brindan una solución de impresión que incorpora consumibles de larga duración y uno de los costos más bajos por impresión. Los costos operativos de las impresoras a cartucho tradicionales pueden exceder fácilmente el precio de compra original durante la vida útil del producto.

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Impresora de Red a Color KYOCERA ECOSYS®
Páginas por Minuto: Carta: 42 ppm, Legal: 34 ppm, A4: 40 ppm
Tiempo de Calentamiento: 24 segundos o menos a partir del encendido principal
Salida de la Primera Impresión:
 Negro: 6 segundos o menos; Color: 7 segundos o menos
Resolución: 600 x 600 dpi, 9,600 x 600 resolución interpolada multi-bit
Memoria: Estándar: 512 MB, Expandible a 2 MB
Disco Duro:
 Opción de HD-6 (32 GB SSD), Opción de HD-7 (128 GB SSD)
Impresión Dúplex: Estándar con Dúplex sin Apilador que Admite de Media Carta a Legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), 60-163 g/m²
Bandeja de Salida de Papel Estándar: 500 Hojas
Dimensiones/Peso: 39.11cm An. x 53.34cm Pr. x 46.99cm AL. / 30.48 kg
Ruido: Impresión: 53.5dB (A); Listo: 30dB (A)
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: 150,000 Páginas por Mes

CONSUMO DE ENERGÍA

Requisitos Eléctricos: 120 v, 60 Hz, 11.3 A;
 220-240 V, 50/60 Hz, 5.8 A
Consumo de Energía Típico: 120 V: 2.59 KWh/semana;
 220-240 V: 2.65 KWh/semana
Máximo (con opciones): 120 V: 1,329 W; 220-240 V: 1,406 W
Impresión: 120 V: 709 W; 220-240 V: 661 W
Modo Listo: 120 V: 82 W; 220-240 V: 83 W
Modo Descanso: 120 V: 2 W; 220-240 V: 2.1 W
Apagado de Alimentación Eléctrica: 120 V: 0.3 W; 220-240 V: 0.3 W





ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR

Controlador Estándar: PowerPC 4655 / 1GHz
PDL/Emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCLXL/PCL5c), KPDL3 (compatible con PS3), XPS
Direct Print: USB: TIFF, JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF Codificado
Fuentes: 93 Fuentes Escalables para PCL/Postscript, 93 Fuentes para KPDL3(PS3), 8 Fuentes para Windows Vista, 1 Fuente para Bitmap, PDF417

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com/la. ECOSYS, Prescribe, Command Center RX y KYOCERA Mobile Print son marcas registradas del grupo KYOCERA. Apple, Mac y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 Casa Matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, USA
 ©2016 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 IC N.º 855D400431

APROVECHE TODA LA CAPACIDAD DE SU IMPRESORA ECOSYS CON APLICACIONES DE NEGOCIOS PERSONALIZADAS

-  **KYOCERA MOBILE PRINT:** Imprima archivos, páginas web e imágenes en forma simple y cómoda con su smartphone o tablet.
-  **AIRPRINT DE APPLE:** Impresión sin driver desde productos con iOS y OS X para seleccionar dispositivos KYOCERA.
-  **COMMAND CENTER RX:** Vea los niveles de tóner, la disponibilidad de papel y el estado del dispositivo a través del navegador de páginas web.
-  **PRESCRIBE:** Cree, almacene e imprima directamente formularios usados con frecuencia desde una impresora KYOCERA.

Códigos de Barras: 1 Unidimensional: 45, Bidimensional: 1 (PDF417)
Compatibilidad con SO Windows: Windows XP/Vista/7/8/8.1/10/ Server 2003 / Server 2008/ Server 2008 R2 / Server 2012/ Server 2012 R2

Compatibilidad con SO Mac: Mac OS 10.5 y superior, Habilitado para AirPrint

Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidad, 2 Interfaces de Host USB, 1 Ranura de Expansión; Opción de: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para Tarjeta de Red Dual); Opción de IEEE 802.11 b/g/n (IB-51 para Interfaz LAN Inalámbrica)

Protocolos de Red: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, Impresión WSD

Seguridad: Autenticación de Red, IPsec, SNMPv3, IEEE802.1x, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD Mejorada sobre SSL/TLS, ThinPrint sobre SSL/TLS (con opción de UG-33)

Drivers: KX Driver, Mini Driver, KX Driver para XPS, Mac Driver, PPD para Linux

Utilitarios: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Direct Print, Command Center RX

Contabilidad de las Secciones Departamentales: 100 Códigos de Secciones Departamentales

Otras Funciones de Impresión: Impresión Privada, Prueba y Retención, Modo EcoPrint, Impresión en Internet IPP 1.1, Almacenamiento de Trabajos*, Copia Rápida*

Soporte en Varios Idiomas: inglés, alemán, italiano, francés, español, portugués, holandés y ruso

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

Peso / Tamaño de Bandeja de Papel Estándar: Carta, Legal, Media Carta, A4, A5, A6, B5, Personalizado / - 60-163g/m²

Peso / Tamaño de Papel Dúplex Estándar: Carta, Legal, Media Carta, A4, A5, B5, Personalizado / 60-163g/m²

Peso / Tamaño de Papel de Bandeja Multipropósito: Carta, Legal, Media Carta, A4, A5, A6, B5, B6, Sobre, Personalizado / 60-220g/m²

Tipos de Papel: Estándar con Bandeja: Papel Común, Bond, Reciclado; Opción de Bandeja: Papel Común, Bond, Reciclado,

Recubierto, Sobres, Etiquetas;
 MPT (bandeja multipropósito): Papel de Tarjetas, Transparencias, Etiquetas, Sobres

OPCIONES DE MANEJO DEL PAPEL

Pueden instalarse hasta tres (3) Bandejas de Hojas PF-5100

ALIMENTADOR DE PAPEL PF-5100

Capacidad de Papel: 500 Hojas

Peso / Tamaño de Papel: Carta, Legal, Media Carta, A4, A5, B5, Sobre, Personalizado / 60-220g/m²

Dimensiones/Peso: 39.11cm An. x 53.34cm Pr. x 11.68cm AL. / 4.1 kg

INSUMOS

Tóner Negro: TK-5162K para 16,000 páginas** (viene con 8,000 páginas)

Tóner Cyan: TK-5162C para 12,000 páginas** (viene con 6,000 páginas)

Tóner Magenta: TK-5162M para 12,000 páginas** (viene con 6,000 páginas)

Tóner Amarillo: TK-5162Y para 12,000 páginas** (viene con 6,000 páginas)

OPCIONES ADICIONALES

Memoria: 2 GB mediante 144 pines DDR3 SDRAM DIMM; 1 GB mediante 144 pines DDR3 SDRAM DIMM

Disco duro: Opción de HD-6 (32 GB SSD), Opción de HD-7 (128 GB SSD)

LAN Inalámbrico: IB-51: IEEE 802.11 b/g/n

Otras Tarjetas de Red: Tarjeta de Red IB-50 Gigabit

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

Tarjeta SD: 16/ 32 GB

* Se requiere un Disco Duro Opcional o una Tarjeta SD Opcional para Almacenamiento de Trabajos y Copia Rápida

**En virtud de ISO 19798

Nota: La memoria máxima es de 2 GB. La memoria estándar es de 512 MB. Agregar la opción de 2 GB dará un resultado máximo total de 2 GB de memoria.

