



> PRINT

ECOSYS P3060dn

IMPRESORA A4 MONOCROMO

EXCEPCIONAL POTENCIA DE IMPRESIÓN



El producto mostrado incluye varios depósitos de papel opcional

La impresora más potente de esta serie ECOSYS, este pequeño dispositivo lo tiene todo: alta velocidad de impresión de hasta 60 páginas por minuto, un tiempo de primera página de tan solo 4,9 segundos y una capacidad máxima de papel de hasta 2.600 gracias a los depósitos de papel opcionales. Pero aún hay más: no tiene rival en términos de fiabilidad, lo que traducimos en unos componentes de larga duración, un coste total de propiedad excepcionalmente bajo y un impacto medioambiental muy reducido. Y con el Print&Follow, podrá ahorrar en tiempo y dinero gracias a su distribución automática inteligente de documentos.

- > Hasta 60 páginas por minuto en A4 y A5
- > Tiempo de primera página: sólo 4,9 segundos
- > LAN Gigabit de serie, Wi-Fi opcional con Direct Wi-Fi
- > Compatibilidad con las más novedosas tecnologías de impresión móvil incluyendo Mopria y KYOCERA Mobile Print
- > Hasta 6 depósitos de papel para una capacidad y flexibilidad superiores
- > Unidad dúplex de serie para impresión a doble cara
- > Distribución óptima de documentos y flujos de trabajo con Print&Follow*
- > Respetuosa con el medio ambiente: componentes de larga duración, bajo consumo de energía
- > Data Security Kit ofrece un alto nivel de seguridad para los opcionales HD-6/HD-7
- > Costes de impresión extremadamente bajos en su categoría *opcional



ECOSYS significa ECOlogía, ECONomía y SIStema. Con sus componentes de larga duración, los dispositivos ECOSYS están diseñados para maximizar la durabilidad y minimar el coste total de propiedad en relación con el mantenimiento, administración y consumibles. El sistema de cartucho independiente significa que tan sólo hay que cambiar el tóner con regularidad. El concepto de diseño modular permite añadir funciones de mejora del flujo de trabajo según sea necesario. El software integrado proporciona compatibilidad en los sistemas de red a largo plazo. Los componentes de larga duración de KYOCERA le cuestan menos a usted y al medio ambiente.

Funciones de impresión respetuosas con el medio ambiente

Impresión dúplex (impresión a doble cara), impresión N-up (N páginas en 1 hoja), modo de ahorro de tóner (impresión en borrador), modo silencio (reduce la velocidad de impresión).

KYOCERA NetViewer

KYOCERA NetViewer permite la supervisión y control completo de todas las impresoras ECOSYS y multifuncionales digitales KYOCERA desde cualquier PC Windows, ofreciendo la administración de red ideal. También es compatible con el protocolo estándar SNMP.

ECOSYS P3060dn GENERAL

Technologie: KYOCERA ECOSYS, Láser

Panel de control: Pantalla LCD de 5 líneas con teclado alfanumérico

Velocidad: Hasta 60 páginas por minuto en A4 y A5

Resolución: 1.200 x 1.200 ppp

Volumen de trabajo: Máx. 275.000 páginas al mes (A4)

Tiempo de calentamiento: Aprox. 25 segundos o menos

Tiempo de primera página: Aprox. 4,9 segundos o menos

Dimensiones (An x P x Al): Unidad principal:

396 x 421 x 342 mm

Peso: Unidad principal: Aprox. 15,5 kg

Alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía:

Imprimiendo: 684 W

Certificados: GS, TÜV, CE

Este producto ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001

MANEJO DE PAPEL

Todas las cifras de capacidad de papel indicadas se han realizado sobre un papel de 0,11 mm de grosor. Utilice papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso

Capacidad de entrada: Bypass de 100 hojas; 60–220 g/m²; A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizado (70 x 148 mm–216 x 356 mm)

Depósito universal de 500 hojas; 60–120 g/m²; A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizado (105 x 148–216 x 356 mm)

Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 2.600 hojas

Unidad dúplex de serie: Impresión a doble cara:

60–120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 x 210–216 x 356 mm)

Capacidad de salida: Máx. 500 cara abajo, 250 cara arriba con el opcional PT-320

Command Center RX

El Command Center RX permite controlar y administrar varias configuraciones mediante el acceso al dispositivo a través de un navegador web.

Interfaz USB para dispositivos con memoria flash USB

Se pueden imprimir documentos directamente desde un dispositivo de memoria flash USB. Se pueden seleccionar documentos almacenados en formato PDF, XPS, TIFF o JPEG directamente desde el panel de control de la impresora. No se requiere ningún ordenador.

Perfiles de impresión por aplicación

El controlador KX de la impresora puede crear un vínculo directo entre aplicaciones específicas y los perfiles predefinidos o personalizados de impresión. Por ejemplo, desde MS Outlook se pueden imprimir todos los documentos en blanco y negro y a doble cara reduciendo el consumo de papel y de tóner.

La capacidad del tóner inicial negro es de 10.000 páginas A4

OPCIONES

Depósito de papel PF-320 (máx. 4 uds.): 500 hojas; 60–120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (148 x 210–216 x 356 mm)

Depósito de papel de gran tamaño PF-3100 y base de impresión PB-325: 2.000 hojas, 60–220 g/m², no se puede combinar con el PF-320

CB-360: mesa de madera (38 x 41 x 50 cm; An x P x Al)

CB-365: mesa de madera (38 x 41 x 35 cm; An x P x Al)

Bandeja de papel PT-320: bandeja de 250 hojas cara arriba

Ampliaciones de memoria

MD3-1024: 1.024 MB, **MDDR3-2GB:** 2.048 MB

HD-6 disco duro SSD: 32 GB

HD-7 disco duro SSD: 128 GB

Data Security Kit (E): Encriptación de datos en el SSD opcional

UG-33: compatibilidad ThinPrint

Lector de tarjetas USB IC + Card Authentication Kit (B): compatible con numerosas tarjetas de autenticación

Interfaces opcionales:

IB-36: LAN inalámbrica (802.11b/g/n) con Direct Wi-Fi

IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

IB-51: LAN inalámbrica (802.11b/g/n)

IB-32B: Paralelo IEEE1284

CONTROLADOR

CPU: 1,2 GHz

Memoria: 512 MB RAM, máx. 2.560 MB RAM

Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 ranuras USB, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), ranura para servidor de impresión interno opcional o disco duro SSD, ranura para tarjeta opcional SD/SDHC

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIc

Emulaciones: PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPDL 3), impresión directa de PDF 1.7 y XPS, IBM Proprietary X24E, Epson LQ-850 con detección automática de la emulación

Sistemas operativos: Todos los sistemas operativos actuales de Windows, MAC OS X versión 10.8 o superior, UNIX, LINUX así como otros sistemas operativos previa petición

Fuentes / códigos de barras: 93 fuentes escalables para PCL/PostScript, 8 fuentes para Windows Vista, 1 fuente bitmap, 45 códigos de barras (por ejemplo EAN8, EAN13, EAN128) con generación automática de comprobación de errores así como soporte de códigos de barras bidimensionales PDF-417 con PRESCRIBE (PCL y otros códigos de barras disponibles como opción)

Funciones de seguridad: IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, Impresión directa de PDF encriptado, impresión privada, impresión segura vía SSL, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL, control de acceso mediante 100 códigos departamentales. El Data Security Kit (E) protege los datos en la SSD opcional

Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, Mopria, Google Cloud Print

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner según ISO/IEC 19752

Tóner TK-3160: tóner negro microfino para 12.500 páginas A4

Tóner TK-3170: tóner negro microfino para 15.500 páginas A4

Tóner TK-3190: tóner negro microfino para 25.000 páginas A4

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. KYOCERA garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 500.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

KYO LIFE Ampliación de garantía de hasta 5 años para el equipo y sus opciones.



Kyocera Document Solutions España, S.A., Edificio Kyocera, Calle Manacor, 2
28290 Las Rozas, Madrid, España.
Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 83 19
www.kyoceradocumentsolutions.es, info@des.kyocera.com

*Kyocera no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.