



> PRINT

ECOSYS P7240cdn

IMPRESORA COLOR EN
FORMATO A4

ALTA PRODUCTIVIDAD A BAJO COSTE



Esta nueva impresora A4 color está diseñada específicamente para grupos de trabajo medianos y grandes. Gracias a su alto potencial y sus componentes de larga duración le ofrecerán una alta fiabilidad y eficiencia. Asimismo, renueva su compromiso con el medio ambiente, consiguiendo grandes ahorros de energía y reduciendo su huella medioambiental. Con hasta 5 entradas de papel, este dispositivo permite multitud de tamaños y gramajes de papel (de hasta 220 g/m²). Se trata de una impresora ideal para conseguir grandes ahorros en cualquier escenario documental.

- > Hasta 40 páginas por minuto en A4 a color y en B/N
- > Hasta 1.200 x 1.200 ppp de resolución de impresión
- > Componentes de larga duración que ofrecen una alta fiabilidad y eficiencia
- > Impresión a doble cara de serie
- > Direct Wi-Fi opcional
- > Consumo energético muy reducido que ahorra energía
- > Diseño compacto con total funcionalidad
- > Bajos costes de impresión en su categoría y alta productividad
- > Sin tiempos de espera gracias a su excepcional tiempo de primera página



La ECOSYS P724ocdn incorpora componentes de larga duración que garantizan un funcionamiento eficaz y fiable en entornos de oficina exigentes. La ECOSYS P724ocdn ofrece productividad y máxima fiabilidad a la vez que es extremadamente respetuosa con el medio ambiente.

GENERAL

Tecnología: KYOCERA ECOSYS Láser color

Panel de operaciones: Display LCD de 5 líneas con teclas para la navegación por el menú

Velocidad de impresión: Hasta 40 páginas por minuto en A4 a color y B/N

Resolución: 1.200 x 1.200 ppp (impresión, a velocidad reducida)

Tiempo de calentamiento: aprox. 24 segundos o menos

Tiempo de primera impresión: aprox. 5,5 / 6,5 segundos o menos en B/N y color

Dimensiones (An x P x Al): 390 mm x 532 mm x 469,5 mm

Peso: aprox. 31 kg

Fuente de alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía:

Impresión: 641 W

Estándars de seguridad: GS/TÜV, CE

Esta unidad ha sido fabricada acorde al estándar de calidad ISO 9001 y al estándar medioambiental ISO 14001.

CPU: ARM Cortex-A9 Dual Core 1,2 GHz + ARM Cortex-M3 100 Mhz

Memoria: Estándar: 1.024 MB RAM, máx. 3.072 MB RAM + 128 GB SSD

Interfaz estándar: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x ranura USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT), ranura para servidor interno de impresión opcional, ranura para tarjeta SD/SDHC opcional, Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n) opcional

MANEJO DE PAPEL

Todas las capacidades mencionadas están basadas en papel con grosor máx. de 0,11 mm. Por favor, utilice papel recomendado por Kyocera bajo condiciones medioambientales normales.

Capacidad de entrada: bandeja multipropósito con capacidad de 100 hojas, 60 - 220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personalizado (70 x 148 mm - 216 x 356 mm). Depósito universal de 500 hojas, 60 - 163 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personalizado (105 x 148 - 216 x 356 mm).

Capacidad máxima con opciones: 2.100 hojas

Unidad dúplex: impresión a doble cara: 60 - 163 g/m², A4,

A5, B5, Letter, Legal

Capacidad de salida: 250 hojas cara abajo con sensor

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIc

Emulaciones: PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPDL 3), impresión directa PDF, impresión directa XPS

Sistemas operativos: todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X 10.8 o superior, Unix, Linux y otros sistemas operativos bajo demanda

Fuentes/Códigos de barras: 93 fuentes escalables para PCL/PostScript 3, 8 fuentes para Windows Vista, 1 Bitmap, 45 códigos de barras de una dimensión y un código de barras bidimensionales PDF-417

Funciones de impresión: impresión directa de PDFs encriptados, impresión IPP, impresión de e-mail, impresión WSD, impresión segura vía SSL, IPsec, SNMPv3, copia rápida, probar y retener, impresión privada, almacenamiento de trabajos y funcionalidad de gestión de trabajos

Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct opcional y Google Cloud Print

CONSUMIBLES

Consumo en concordancia con ISO / IEC 19798

Tóner-Kit TK-5290C, TK-5290M, TK-5290Y: cian, magenta, amarillo para 13.000 páginas A4

Tóner de serie: cian, magenta, amarillo para 6.000 páginas A4

Tóner-Kit TK-5290K: tóner negro para 17.000 páginas A4
Tóner de serie para 8.000 páginas A4

OPCIONES

PF-5100 Depósito de papel (máx. 3 uds.): 500 hojas, 60 - 220 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (92 x 162 mm - 216 x 356 mm)

CB-5100H Mesa alta: mesa de madera con capacidad de almacenamiento. Aprox. 39 cm x 53 cm x 50 cm (AnxPxAl)

CB-5100L Mesa baja: mesa de madera con capacidad de almacenamiento. Aprox. 39 cm x 53 cm x 37 cm (AnxPxAl)

Memoria: MDDR3-1 GB: 1.024 MB, MDD3-2 GB: 2.048 MB

HD-6 SSD disco duro: 32 GB para una gestión fácil de documentos

HD-7 SSD disco duro: 128 GB para una gestión fácil de documentos

Data security kit (E): en línea con la ISO15408 (Common Criteria) con seguridad EAL2

Lector de tarjetas USB IC + Card Authentication Kit (B): compatible con diferentes tecnologías de tarjeta

UG-33: soporte ThinPrint

Interfases opcionales:

IB-36: WLAN y Direct Wi-Fi

IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: LAN inalámbrica (802.11b/g/n)

GARANTÍA

Garantía de 1 año** con reparación en las instalaciones de los centros de servicio técnico homologados. Kyocera garantiza el tambor y el revelador durante 3 años o 300.000 páginas (lo que suceda antes), siempre que la impresora sea usada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.



Ampliación de garantía para el equipo y sus opciones por 5 años más.



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.