



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 4012i

MULTIFUNCIONAL A3
MONOCROMO

UNA EFICIENTE Y TALENTOSA MFP



La TASKalfa 4012i es una eficiente multifuncional A3 B/N para pequeños y medianos grupos de trabajo donde se requiere alta productividad, eficiencia y una óptima inversión.

- > Hasta 40 páginas por minuto en A4
- > 2 GB RAM, 32 GB SSD + 320 GB HDD opcional de memoria y almacenamiento
- > Altamente productiva, impresión profesional, copiadora, escáner color y funcionalidad fax opcional
- > Alta resolución de 1.200 x 1.200 ppp
- > Bajo consumo de energía que reduce la huella medioambiental
- > Componentes de larga duración que proporcionan alta eficiencia y fiabilidad
- > Plataforma de soluciones HyPAS™ para potentes personalizaciones



La TASKalfa 4012i incorpora componentes de larga duración que garantizan un funcionamiento eficaz y fiable en entornos de oficina exigentes. La TASKalfa 4012i ofrece productividad y máxima fiabilidad a la vez que es extremadamente respetuosa con el medio ambiente.

GENERAL

Tecnología: KYOCERA láser monocromo, plataforma de soluciones HyPAS™

Panel de control: pantalla táctil en color de 9 pulgadas (22,8 cm) con ángulo de giro de 15-90°, altavoz para notificación de trabajos

Velocidad: Hasta 40/21 ppm A4/A3

Resolución: 1.200 x 1.200 ppp (en impresión a velocidad reducida), 600 x 600 ppp (en escaneo y copia)

Tiempo de calentamiento: Aprox. 18 segundos o menos

Tiempo de primera impresión: Aprox. 4,2 segundos o menos

Procesador: QorIQ T1024 (Dual Core) 1,0 GHz

Memoria: 2 GB RAM, 32 GB SSD + 320 GB HDD

Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed), 4 x ranura USB 2.0, Gigabit Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, 2 ranuras para servidor de impresión opcional, ranura para tarjeta SD opcional, NFC

Dimensiones (An x P x Al):

Unidad principal 594 x 696 x 683 mm

Peso: Unidad principal: Aprox. 59,25 kg

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

Consumo de energía: Imprimiendo: 600 W

Certificación: GS/TÜV, CE

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

MANEJO DE PAPEL

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

Capacidad de papel:

Bypass de 100 hojas, 45-256 g/m² A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Folio, personalizado (98 x 148 - 297 x 432 mm); Depósito de papel universal 2 x 500 hojas, 60-163 g/m², A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Folio

Capacidad máx. con opciones: 4.100 hojas

Dúplex: Dúplex de serie, A5R-A3, desde: 60-163 g/m²

Capacidad de salida: 250 hojas cara abajo, capacidad de salida máxima 3.200 hojas

FUNCIONES DE IMPRESORA

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIe

Emulaciones: PCL6 (PCL5e / PCL-XL), PostScript 3 (KPDL3), impresión directa de XPS y PDF, Open XPS y PPML

Sistemas operativos: Todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X versiones 10.5 o superior, UNIX LINUX, así como otros sistemas operativos bajo petición

Fuentes / Códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL), 8 fuentes Windows Vista, 93 fuentes KPDL3, 1 fuente bitmap, 45 tipos de códigos de barras de una dimensión y 1 código de barras de 2 dimensiones (PDF-417)

Funciones de impresora: Impresión directa de PDF encriptados, impresión IPP, impresión de e-mail, impresión WSD, impresión segura vía SSL, IPsec, SNMPv3, copia rápida, revisar y retener, impresión privada, almacenamiento de documentos y funcionalidad de gestión de trabajos

Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para Android e iOS, AirPrint, Mopria, NFC, Direct-Wifi opcional, Google Cloud Print

FUNCIONES DE COPIADORA

Tamaño máx. del original: A3/Ledger

Copiado continuo: 1-999

Zoom: 25-400% en incrementos del 1%

Porcentaje de ampliación/reducción: 5R / 5E

Funciones de copia: Escanea una-copia varias, clasificación electrónica, modo 2en1 y 4en1, repetición de imagen, numeración de página, modo cubierta, modo librillo, interrupción de copia, superposición de formularios, función de salto de página en blanco, programa de copia de DNI, cambio automático de depósito

Modo exposición: Automático, manual: 17 pasos

Ajuste de imagen: Texto, texto + foto, foto, mapa

FUNCIONES DE ESCÁNER COLOR

Funcionalidad: Escaneo a e-mail, FTP, SMB, USB, WIA, TWAIN de red, escaneo a WSD

Velocidad 80 ipm (A4, 300 ppp, con DP-7110/DP-7100) en B/N y color. 48 ipm (A4, 300 ppp, con DP-7120) en B/N y color.

Resolución: 600 ppp, 400 ppp, 400 x 200 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 256 escala de grises

Tamaño máximo: A3, banner hasta 1.900 mm con alimentador de documentos opcional

Método de compresión: MMR / JPEG

Reconocimiento del original: Texto, foto, texto + foto, texto fino, optimizado para OCR

Formato de imagen: PDF (alta compresión / encriptación, PDF/A, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u), JPEG, XPS, Open XPS, TIFF

Funciones de escaneo: escaneo en color, libreta de direcciones integrada, compatible con Directorio Activo, transferencia de datos encriptados, multienvío (email, fax, SMB/FTP, impresión), eliminación de páginas en blanco

FUNCIONES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidad: ITU-T Super G3

Velocidad del modem: Máx. 33,6 kbps

Velocidad de transmisión: Máx. 3 segundos (JBIG)

Velocidad de escaneo: 2 segundos o menos

Densidad de escaneo:

Normal: 200 x 100 ppp

Fina: 200 x 200 ppp

Superfina: 200 x 400 ppp

Ultrafina: 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

Mediostonos: 256 escala de grises

Memoria de recepción: 7.000 hojas o más

Tamaño máximo del original: A3, banner hasta 1.600 mm

Método de compresión: JBIG, MMR, MR, MH

Funciones de fax: Internet fax opcional, fax de red, transmisión y recepción en dúplex, sondeo de transmisión y recepción, transmisión y recepción encriptada, fax dual con segunda tarjeta de Fax System 12

CONSUMIBLES

Cobertura medias de tóner en A4 al 6% de cobertura

Tóner TK-7225K: Tóner negro para 35.000 páginas

Grapas:

SH-10: 3 x 5.000 grapas para DF-7120

SH-12: 3 x 5.000 grapas para DF-791

OPCIONES

Fax System 12

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (A): escaneo a PDF texto (OCR embebido) y a formato Microsoft Office (docx, xlsx, pptx)

Manejo de papel

DP-7100 Alimentador de documentos (doble cara recirculante): 140 hojas, 35-160 g/m² (1 cara), 50-120 g/m² (dúplex), A6R-A3, banner de hasta 1.900 mm

DP-7110 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada): 270 hojas, 35-220 g/m² (una cara), 50-220 g/m² (dúplex), A6R-A3, banner de hasta 1.900 mm

DP-7120 Alimentador de documentos (doble cara recirculante): 50 hojas, 45-160 g/m² (una cara), 50-120 g/m² (dúplex), A5R-A3, banner de hasta 1.900 mm

DT-730 (B) Bandeja de documentos

PF-791 Depósito de papel: 2 x 500 hojas, 60-256 g/m², A5R-A3

PF-810 Depósito de papel A4: 3.000 hojas, 60-256 g/m², A4, B5, letter

DF-791 Finalizador + AK-740

Bandeja principal: máx. 3.000 hojas A4, máx. 60-256 g/m² B5R-A3, Bandeja secundaria: máx. 200 hojas A4, grapado de hasta 65 hojas ó 30 hojas en A3 en 3 posiciones, B5-A3

DF-7120 Finalizador de documentos + AK-740

Máx. 1.000 hojas A4, 52-300 g/m², máx. A6R-A3

Grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

PH-7C Perforador para DF-791/DF-7120: 2/4 agujeros,

60-256 g/m², A5R-A3

MT-730 (B) Buzón departamental para DF-791: 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60-163 g/m²

Data Security Kit (E): ISO 15408 (Common Criteria) con seguridad nivel EAL3

Keyboardholder 10: Soporte teclado

Card Authentication Kit (B) + Lector de tarjetas IC USB: compatible con diferentes tecnologías de tarjeta. El lector es estándar

NK-7100: teclado numérico

UG-33: compatibilidad ThinPrint

UG-34: emulación (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

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

IB-51: tarjeta WiFi (802.11b/g/n)

IB-35: Direct WiFi, Wi-Fi (802.11b/g/n)

Tapa pantalla (E)

CB-811: mesa de metal con ruedas y capacidad de almacenamiento



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.