



> IMPRESIÓN > COPIADO
> ESCANEAO > FAX

TASKalfa 4002i

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
LÁSER BLANCO Y NEGRO

PODEROSO RENDIMIENTO... CONECTANDO LA INFORMACIÓN Y EL FLUJO DE TRABAJO.



*TASKalfa 4002ci + DP-7110 + PF-7100

El equipo multifuncional blanco y negro TASKalfa 4002i es ideal para grupos de trabajo que quieren automatizar los flujos de trabajo de copiado, impresión y escaneo color, y al mismo tiempo maximizar la productividad. Con su rendimiento superior y funcionalidad intuitiva, TASKalfa 4002i transforma los procesos de negocios con capacidad para un amplio rango de tamaños y tipos de papel. Diseñado para realizar trabajos rápidos de aplicaciones exigentes, TASKalfa 4002i es escalable, y ofrece opción de acabadores para automatizar las tareas manuales engorrosas y suministro de papel expandible para asegurar un funcionamiento ininterrumpido. Agregando la confiabilidad extra y la tecnología única de larga duración premiadas de Kyocera, y tenga una solución de documentos poderosa que brinda un rendimiento superior y productividad comprobada.

- > Impresión nítida en blanco y negro de hasta 40 páginas por minuto
- > Calidad de impresión excepcional de hasta 1200 dpi

- > Capacidad de papel escalable para impresiones de trabajos más extensos
- > Soporte de papel flexible y tamaños de papel hasta 12 x 48 pulgadas
- > Personalizable con pantalla táctil a color de 9 pulgadas con pantalla de inicio intuitiva estilo tableta
- > Línea importante de aplicaciones de negocios para capacidades mejoradas, como la distribución de escaneos a aplicaciones internas y sistemas de gestión de documentos.
- > Opciones avanzadas de finalizado para impresión profesional, con un finalizador interno de 500 hojas que ahorra espacio
- > Interfaz con host USB estándar para impresión y escaneo sobre la marcha
- > Escaneo a color eficiente de hasta 180 ipm
- > Impresión y escaneo inalámbricos prácticos
- > Compatible con Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ y KYOCERA Mobile Print para brindar una solución de impresión móvil

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema multifuncional láser blanco y negro: impresión/escaneo/copiado/opción de fax
Páginas por minuto: carta: 40 ppm, legal: 24 ppm, doble carta: 20 ppm, 12 x 18 pulgadas: 20 ppm (solo impresión)
Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)
Salida de la primera impresión: Copiado: 4.5 segundos o menos; Impresión: 5.1 segundos o menos
Pantalla: Panel de control con pantalla táctil color de 9 pulgadas
Resolución/niveles de bits: 600 x 600 dpi; 9600 dpi x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Memoria/disco duro: estándar con 4 GB RAM/8 GB SSD/ disco duro de 320 GB
Dúplex: estándar dúplex sin apilar que admite de media carta a 12 x 18 pulgadas, 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Bandeja de salida de papel estándar: media carta, 12 x 18 pulgadas/500 hojas; banner (hojas sueltas) hasta 12 x 48 pulgadas
Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 12 A; 220 a 240 V, 50/60 Hz, 7.2 A
Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 1.9 kWh/semana; 220 V: 1.8 kWh/semana
Dimensiones: 23.70 pulgadas ancho x 26.18 pulgadas prof. x 31.10 pulgadas alto
Peso: 180.78 lb
Ciclo de trabajo mensual máximo: 175,000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandeja dúplex para 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 150 hojas; selección/comutación automática
Fuentes de papel opcionales: Bandeja dúplex para 500 hojas (PF-7100), bandeja dúplex para 1,500 hojas (PF-7110); bandejas de gran capacidad laterales: Bandeja de capacidad para 3,000 hojas (PF-7120)¹
Capacidad de papel: Estándar: 1,150 hojas; Máximo: 7,150 hojas
Tamaño de papel: Bandeja para 1 a 5.5 x 8.5 pulgadas a 8.5 x 14 pulgadas (media carta a legal); bandeja para 2 a 5.5 pulgadas x 8.5 x 12 pulgadas x 18 pulgadas, tamaño personalizado; PF7100: 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas; PF-7110, PF-7120: 8.5 x 11 pulgadas; MPT (bandeja multipropósito): 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas (hojas múltiples); hasta 12 x 48 pulgadas banner (hojas sueltas)
Densidad del papel: Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Tipos de papel: Estándar/opción de bandeja: Papel común, Bond, reciclado, sobres; MPT (bandeja multipropósito): Papel común, Bond, reciclado, papel de tarjetas, transparencias, etiquetas, sobres

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Estándar: Autenticación local, autenticación de red (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SNMPv3); impresión segura (IPP sobre SSL); escaneo a e-mail (POP3/SMTP sobre SSL); escaneo a FTP (FTP sobre SSL); escaneo a SMB/PC/USB; FTP sobre SSL
Opción de: Kit de seguridad de datos (E): Modo de sobrescritura del disco duro, codificación de datos del disco duro

ESPECIFICACIÓN DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core)/1.2 GHz
PDL/Emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL5), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; Opción de (UG-34): ProPrinter de IBM, impresora de línea, LQ-850
Resolución de impresión: Hasta 1200 x 1200 dpi
Fuentes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilidad con SO: Windows: XP/Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac OS 10.x; habilitado para AirPrint; Sun OS 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)
Impresión móvil: Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, KYOCERA Mobile Print
Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseT; USB 2.0 de alta velocidad, 4 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión, Interfaz LAN Inalámbrica (Distancia de Comunicación 30m)
Opción de: 10/100/1000 BaseT (IB-50 para tarjeta de red doble); Opción de IEEE 802.11 b/g/n (IB-51 para interfaz LAN inalámbrica) (Distancia de Comunicación 100m)

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, escaneo/impresión WSD
Drivers: KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL minidriver, KX driver para XPS, driver para fax en red, TWAIN driver, WIA driver, PPD para MAC, PPD para Linux
Utilitarios: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, PDF Direct Print, Command Center RX

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipo de escaneo: Escanear a color y blanco y negro
Resolución del escáner: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Formatos de archivo: TIFF (compresión MMR), PDF (compresión MMR), PDF (alta compresión), OpenXPS, XPS, JPEG
Extensión PDF: Opción de PDF disponible para hacer búsquedas (OCR, reconocimiento óptico de caracteres)
Velocidades de escaneo (monocromático/color, a 300 dpi):
 DP-7100: Simple faz: Blanco y negro: 80 ipm/color: 80 ipm;
 Dúplex: Blanco y negro: 48 ipm/color: 48 ipm
 DP-7110: Simple faz: Blanco y negro: 100 ipm/color: 100 ipm;
 Dúplex: Blanco y negro: 180 ipm/color: 180 ipm
Conectividad/protocolos soportados: 10/100/1000BaseT, TCP/IP; USB 2.0 de alta velocidad
Funciones de escaneo: escaneo a carpeta (SMB), escaneo a e-mail, escaneo a FTP, escaneo a FTP sobre SSL, escaneo a USB, escaneo WSD y escaneo TWAIN
Tamaño del original: Mediante procesador de documentos: Media carta a doble carta (5.5 x 8.5 pulgadas a 11 x 17 pulgadas); Vidrio: hasta 11 x 17 pulgadas
Drivers: Driver TWAIN/WIA

ESPECIFICACIONES DE COPIADO

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi
Modo de imagen: texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa
Copia continua: 1 a 999 /autorreiniciable a 1
Otros funciones: ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandeja, interrupción de copia, inversión positivo/negativo, imagen espejo, copia rotada, borrado de bordes, copia dividida, compaginación electrónica, desplazamiento de margen, número de página, superposición de formularios, zoom XY, evitar que la tinta traspase la hoja, estampar texto, estampado Bates, saltar página en blanco
Administración de trabajos: 1,000 códigos de secciones departamentales, programas de trabajo, creación de trabajos, teclas de acceso directo, repetir copia
Ajuste del color: A un toque (One Touch), matiz, exposición automática, nitidez
Ampliación/zoom: Tamaño completo, 4 índices preestablecidos de reducción y 4 de ampliación, zoom del 25 al 400 % en incrementos de 1 %
Buzón de documentos: Buzón personal, buzón de trabajos, buzón de memoria extraíble, buzón de fax (con opción de sistema de fax)

OPCIÓN DE PROCESADORES DE DOCUMENTOS

Tipo/capacidad:
 DP-7100: Procesador de documentos reversible automático/140 hojas
 DP-7110: Procesador de documentos de doble escaneo/270 hojas
Originales admitidos: 5.5 x 8.5 pulgadas a 11 x 17 pulgadas
Pesos admitidos:
 DP-7100: Simple faz: 13 lb Bond – 90 lb Index (45 – 160 g/m²);
 Dúplex: 16 lb – 32 lb Bond (50 – 120 g/m²)
 DP-7110: Simple faz: 13 lb Bond – 120 lb Index (35 – 220 g/m²);
 Dúplex: 16 lb – 120 lb Index (50 – 220 g/m²)
OPCIÓN DE ESPECIFICACIONES DE FAX
Tipo de fax: Sistema de fax 12
Compatibilidad/compresión de datos: fax G3/MMR, MR, MH, JBIG
Velocidad de transmisión/velocidad del módem: menos de 3 segundos/33.6 Kbps

Memoria del fax: Estándar con 170 MB
Driver: driver para fax en red
Funciones del fax: fax en red, difusión masiva, transmisión y recepción dúplex, codificada y polling

OPCIONES DE IMPRESIÓN Y ACABADO

OPCIONAL FINALIZADOR INTERNO DE 500 HOJAS DF-7100¹
Capacidad de apilamiento/engrapado: 500 hojas/50 hojas (hasta 24 lb Bond [90 g/m²])
Tamaño de papel: 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas
Densidad del papel: 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Posición de engrape en borde: 3 Posiciones: 1 engrapado delantero, 1 en el borde, 2 en caras
Opción de perforadora: unidad de perforado PH-7100 de 2 y 3 perforaciones, admite 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas; 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Dimensiones: 19.60 pulgadas ancho x 20.98 pulgadas prof. x 6.73 pulgadas alto
OPCIONAL FINALIZADOR PARA 1,000 HOJAS DF-7120^{1,4}
Capacidad de apilamiento/engrapado: Bandeja principal: 1,000 hojas/50 hojas (hasta 24 lb Bond [90 g/m²])
Tamaño de papel: 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas
Densidad del papel: 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Posición de engrape en borde: 3 Posiciones: superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central
Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7A de 2 y 3 orificios, admite 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas; 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Dimensiones: 21.57 pulgadas ancho x 24.35 pulgadas prof. x 41.34 pulgadas alto

OPCIONAL FINALIZADOR PARA 4,000 HOJAS DF-7110^{1,4}
Capacidad de apilamiento/engrapado: Bandeja principal (A): 4,000 hojas; Bandeja inferior (B): 200 hojas/65 hojas (hasta 24 lb Bond [90 g/m²])
Tamaño de papel: 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas
Densidad del papel: 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Posición de engrape en borde: 3 Posiciones: superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central
Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7A 2 y 3 orificios, admite 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas; 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300 g/m²)
Dimensiones: 23.91 pulgadas ancho x 26.32 pulgadas prof. x 41.78 pulgadas alto
Opción de doblando tipo librillo/unidad de tríptico: Doblando tipo librillo BF-730 con capacidad para 8.5 x 11 pulgadas, 8.5 x 14 pulgadas, 11 x 17 pulgadas; engrapado de librillo doblado: 16 lb – 24 lb Bond (60 – 90 g/m²), 16 hojas; 25 lb – 28 lb Bond (91 – 105 g/m²), 13 hojas; doblado de librillo sin grapa: 16 lb – 24 lb Bond (60 – 90 g/m²), 5 hojas; 25 lb Bond – 72 lb Index (91 – 120 g/m²), 3 hojas; 32 lb Bond – 110 lb Carátula (121 – 256 g/m²), 1 hoja; capacidad de tríptico 8.5 x 11 pulgadas solo para: 16 lb – 24 lb Bond (60 – 90 g/m²), 5 hojas; 25 lb Bond – 72 lb Index (91 – 120 g/m²), 3 hojas; 16 lb – 28 lb Bond (60 – 105 g/m²), 1 hoja
Opción bandeja múltiple: MT-730(B) con 7 bandejas; admite 16 lb Bond – 90 lb Index (60 – 163 g/m²); capacidad de apilamiento por compartimiento: 100 hojas; 5.5 x 8.5 pulgadas, 8.5 x 11 pulgadas; 50 hojas: 8.5 x 14 pulgadas, 11 x 17 pulgadas

OPCIONES ADICIONALES

Attachment kit (AK-7100), guía de banner 10, kit de Internet-fax (A), kit de autenticación de tarjeta (B), tarjeta de red Gigabit (IB-50), LAN inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), emulación (UG-34), bandeja de documentos (DT-7100), kit de extensión de escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas/OCR (reconocimiento óptico de caracteres), sujetador del teclado 10, kit de seguridad de datos (E), teclado numérico (NK-7110), separador de trabajos (JS-7100)
¹ Requiere PF-7100 o PF-7110
² Solo se puede instalar 1 procesador de documentos (DP)
³ Solo se puede instalar 1 opción de finalizado
⁴ Requiere attachment kit (AK-7100)
⁵ Requiere DF-7110

SOLO DE KYOCERA

KYOCERA Document Solutions es líder mundial en la industria de tecnologías de imágenes digitales con una línea de soluciones para documentos premiada, que de forma constante establece las normas para obtener un alto rendimiento, calidad de imagen superior, aplicaciones de flujo de trabajo mejoradas, facilidad de uso y durabilidad.

¿Quiere dinamizar su flujo de trabajo de documentos? KYOCERA ofrece una línea importante de aplicaciones de negocios que se integra directamente y de forma segura con sus equipos multifuncionales. Para obtener más información sobre las aplicaciones de negocios adecuadas para su actividad, visite la

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo.
 Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com/mx
 MAC y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc.
 Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc.
 TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver, y Command Center RX son marcas registradas del grupo Kyocera.
 Las demás marcas son propiedad de sus titulares respectivos.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 Casa Matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU.
 ©2016 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 IC n.º 855D400455

