



› IMPRESIÓN › COPIADO
› ESCANEADO › FAX

TASKalfa 6002i

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
BLANCO Y NEGRO

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



*TASKalfa 6052ci + DF-7110+ DP-7110 + PF-7100 + PF-7120

TASKalfa 6002i es el mejor equipo multifuncional blanco y negro de su clase que combina funcionalidades de copiado, impresión y escaneo color en una poderosa plataforma. Para asegurarse de que su organización funcione con máxima eficiencia, TASKalfa 6002i ofrece una variedad incomparable de funciones estándar, opciones de acabado profesionales y admite aplicaciones de negocios personalizables para dinamizar aún más su flujo de trabajo. Agregando la confiabilidad extra y la única tecnología de larga duración premiadas de Kyocera, además del liderazgo comprobado en innovación de tecnología, y el TASKalfa 6002i transformará los procesos de documentos en toda la empresa para conducir el crecimiento de su negocio.

- › Impresión nítida en blanco y negro de hasta 60 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 externo de 4,000 hojas y la opción de doblado tipo librito
- › 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 blanco y negro:
 Impresión/escaneo/copiado/opción de fax
 Páginas por minuto: carta: 60 ppm, legal: 36 ppm, doble carta: 30 ppm,
 12 x 18 pulgadas: 30 ppm (solo impresión)
 Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)
 Salida de la primera impresión:
 Copiado: 3.4 segundos o menos; Impresión: 3.8 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
 18pulgadas, 14 lb Bond – 166 lb Index (52 – 300g/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 Hz, 7.2 A
 Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 3.0 kWh/semana; 220 V:
 3.0 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: 250,000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandejas dobles para 500 hojas, MPT (bandeja
 multipropósito) para 150 hojas; selección/commutación automática
 Fuentes de papel opcionales: Bandejas dobles para 500 hojas (PF-7100),
 bandejas dobles para 1,500 hojas (PF-7110); bandejas de gran capacidad
 laterales: Bandeja de alta 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 a 12 pulgadas x 18 pulgadas,
 tamaño personalizado; PF7100: 5.5 x 8.5 pulgadas a 12 x 18 pulgadas;
 PF-7110, PF7120: 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, SNMPv 3); impresión segura (IPP sobre SSL); escaneo a
 e-mail (POP 3/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, PCL 6 (PCL-XL/PCL5), KPDL 3 (PS 3), 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 AirPrint², Google Cloud Print³,
 KYOCERA Mobile Print
 Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX; USB 2.0 de alta velocidad,
 4 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión;
 Opción de: 10/100/1000 BaseTX (1B-50 para tarjeta de red doble);
 Opción de IEEE 802.11 b/g/n (1B-51 para interfaz LAN inalámbrica)

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, NetBEUI, IPv 4, IPv6,
 IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP 3,
 DNS, SNMPv 1/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 ESCANEO

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 soportados 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: 10/100/1000BaseTX, 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
 Otras 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 25al 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 – 160g/m²);
 Dúplex: 16 lb – 32 lb Bond (50 – 120g/m²)
 DP-7110: Simple faz: 13 lb Bond – 120 lb Index (35 – 220g/m²);
 Dúplex: 16 lb – 120 lb Index (50 – 220g/m²)

OPCIÓN DE ESPECIFICACIONES DEL 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 doblador tipo librillo/unidad de tríptico ⁵: Doblador 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 múltiple⁵: MT-730(B) con 7 bandejas; admite 16 lb
 Bond – 90 lb Index (60 – 163 g/m²); capacidad de apilamiento por
 compartimento: 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 (1B-50), LAN
 inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n (1B-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 tarjetas (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 855D400453

