



› IMPRESIÓN › COPIADO
› ESCANEADO › FAX

TASKalfa 307ci

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
LÁSER COLOR

MANEJO PRODUCTIVO DE DOCUMENTOS DIGITALES **A COLOR**



*TASKalfa 307ci + PF-5120 + PF-5130

El equipo TASKalfa 307ci es una entrada asequible a un nivel más versátil de manejo de documentos digitales a color, que ofrece a las pequeñas y medianas empresas y grupos de trabajo la facilidad para implementar futuras mejoras y las herramientas necesarias para impulsar las actividades cotidianas, además de ocupar muy poca superficie. Una interfaz TSI (pantalla táctil) color intuitiva y programable de 7" permite acceder con facilidad a las funciones. Aumente la productividad y la colaboración con un conjunto de aplicaciones de negocios opcionales que se pueden adaptar a sus necesidades individuales. Combinada con la tecnología de larga duración y confiabilidad comprobadas de Kyocera, el sistema TASKalfa 307ci es la opción inteligente para sus necesidades de negocios en constante evolución.

- › Salida de impresión de hasta 32 páginas por minuto en color y negro
- › Estándar con impresión, copiado y escaneo
- › Estándar con procesador de documentos (DP) de 75 hojas
- › Con capacidad para aplicaciones de negocios de KYOCERA
- › Estándar con interfaz de host USB para impresión y escaneo sobre la marcha
- › Opción de ahorro de espacio con el acabador interno de 300 hojas
- › Estándar con capacidad de 600 páginas, que se puede expandir a 3,100 para realizar trabajos más voluminosos
- › Con capacidad para impresión y escaneo inalámbricos
- › Compatible con Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria®, and KYOCERA Mobile Print™ con lo cual constituye una solución de impresión móvil

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema multifuncional láser color: impresión/escaneo/copiado/opción de fax

Páginas por minuto: Blanco y negro/color: carta: 32 ppm, legal: 26 ppm, A4: 30 ppm

Tiempo de calentamiento: 20 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión: Copiado: Blanco y negro: 6.4 segundos o menos; color: 7.8 segundos o menos
impresión: blanco y negro: 7.0 segundos o menos; color: 8.0 segundos o menos

Pantalla: Interfaz pantalla táctil color de 7"

Resolución: 600 x 600 dpi

Memoria: Estándar con 1 GB (2 GB como máximo)

Disco duro: Opción de SSD de 32 GB (HD-6) o 128 GB (HD-7)

Dúplex: Estándar dúplex sin apilar que admite tamaños de papel de media carta a legal (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), 60 - 220 g/m²

Bandeja de salida de papel estándar: Media carta - legal / 500 hojas

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 9.5 A; 220-240 V, 50 Hz, 5.0 A

Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 1.6 kWh/semana; 220 V: 1.49 kWh/semana

Dimensiones: 55 cm ancho x 51 cm prof. x 74 cm alto (incluye el alimentador de hojas automático con reversión [RADF])

Peso: 50 kg (incluye el alimentador de hojas automático con reversión [RADF])

Ciclo de trabajo máximo: 100,000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandeja de papel simple para 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 100 hojas

Fuentes de papel opcionales: Bandeja de papel para 500 hojas (PF-5120), bandejas duales de papel para 500 hojas (PF-5130); bandeja de papel de gran capacidad para 2,000 hojas (PF-5140)¹

Capacidad de papel: Estándar: 600 hojas; máximo: 3,100 hojas

Tamaño de papel: Bandeja 1 - PF-5120 y PF-5130: 5.5" x 8.5" - 8.5" x 14" (media carta a legal); PF-5140: 8.5" x 11"; MPT (bandeja multipropósito): 5.5" x 8.5" - 8.5" x 14" (hojas múltiples)

Densidad del papel: Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 60 - 220 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, SNMPv3, IEEE802.1x, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, FTP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD Mejorado sobre SSL/TLS, LDAP sobre SSL/TLS

Opción de: Kit de Seguridad de Datos (E): Modo de sobreescritura del disco duro, codificación de datos del disco duro

ESPECIFICACIÓN DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: Principal: SoC (PPC465S) 1 GHz

PDL / emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCLXL/PCL5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS

Resolución de impresión: 600 x 600 dpi

Fuentes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap

Compatibilidad con SO: Windows: 7/8.1/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2

Mac: Compatibilidad con SO: Mac OS 10.5 y superior, habilitado para AirPrint

Impresión móvil: Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria®, KYOCERA Mobile Print

Interfases: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidad, 2 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión; Opción de: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para tarjeta de red doble); Opción de: IEEE 802.11 b/g/n (IB-51 para interfaz de LAN inalámbrica)

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, Escaneo/Impresión WSD

Drivers: KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, KX Driver para XPS, Driver de FAX en Red, TWAIN Driver, WIA Driver, PPD para MAC, PPD para Linux

Utilitarios: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Command Center RX

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Tipo de escaneo: Escáner 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

Velocidades de escaneo (monocromático/color) a 300 dpi: Estándar: Simple fax: 40 ipm blanco y negro/30 ipm color; Dúplex: 17 ipm blanco y negro/13 ipm color

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 (DP): Media carta a banner (5.5" x 8.5" - 8.5" x 74.8"); vidrio: hasta 8.5" x 14"

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 - 999 / autoreinicializable a 1

Otros Funciones: Ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandejas, interrupción de copiado

Administración de trabajos: 100 códigos de secciones departamentales

Ampliación / zoom: Tamaño completo, 7 índices preestablecidos de reducción y 5 de ampliación, zoom de 25-400 % en incrementos de 1 %

Buzón de documentos: buzón personal, buzón de trabajos, buzón de memoria removible, buzón de fax (con opción de sistema de fax)

PROCESADOR DE DOCUMENTOS (DP) ESTÁNDAR

Tipo / capacidad: Procesador de Documentos Automático con Reversión, estándar / 75 Hojas

Originales admitidos: 5.5" x 8.5" - 8.5" x 74.8" (1900 mm)

Pesos admitidos: DP-5100: Simple fax: 50 - 120 g/m²; Dúplex: 50 - 120 g/m²

ESPECIFICACIONES DE LA OPCIÓN DE FAX

Tipo de fax: Sistema de FAX 11

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: 8 MB

Driver: Driver para Fax en Red

Funciones del Fax: Fax en red, transmisión y recepción dúplex, codificada y polling, difusión masiva

OPCIONES DE IMPRESIÓN Y FINALIZADO

OPCIONAL FINALIZADOR INTERNO DE 300 HOJAS DF-5100²

Capacidad de apilamiento / engrapado: 300 hojas / 50 hojas (hasta 90 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"

Densidad del papel: 60 - 220 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 Posiciones: 1 engrapado delantero, 1 en el borde, 2 en caras

Dimensiones: 49 cm ancho x 39 cm prof. x 16 cm alt.

OPCIONAL BUZÓN DE MÚLTIPLES COMPARTIMIENTOS MT-5100^{2,3}

MT-5100 con 5 bandejas; Admite 60 - 163 g/m²; Capacidad de apilamiento por compartimento: 100 hojas: 5.5" x 8.5", 8.5" x 11"; 50 hojas: 8.5" x 14" (75 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"

Densidad del papel: Bandeja A: 60 - 220 g/m²; bandeja de correo: 60 - 163 g/m²

Capacidad de apilamiento: Bandeja A: 500 hojas (5.5" x 8.5", 8.5" x 11"); 250 hojas (8.5" x 14")
Bandeja de correo: 100 hojas (5.5" x 8.5", 8.5" x 11"); 50 hojas (8.5" x 14")

Dimensiones: 41 cm ancho x 36 cm prof. x 76 cm alt.

OPCIONES ADICIONALES

Attachment Kir (AK-5100), separador de trabajos² (JS-5100), Kit de Internet Fax (A), Kit de Autenticación de Tarjetas (B), tarjeta de red Gigabit (IB-50), IEEE802.11 b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), bandeja de documentos (DT-5100), soporte de lector de tarjeta (F), tarjeta SD⁴ (16 o 32 GB)

¹Requiere PF-5120

²Solo se puede instalar 1 opción de impresión

³Requiere el Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-5100)

⁴Opción de SSD o tarjeta SD necesaria para las aplicaciones de negocios HyPAS

SOLO DE KYOCERA

KYOCERA Document Solutions es líder global 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 e impresoras*. Para obtener más información sobre las aplicaciones de negocios adecuadas para su actividad, visite la sección de Soluciones en nuestro sitio web.

*La compatibilidad varía según el modelo.

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com.mx

TASKalfa y Command Center RX son marcas registradas del grupo KYOCERA. Mac OS y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc. Mopria es una marca registrada de Mopria Alliance, Inc. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
Casa matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU.
©2018 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
IC# 855D400640
v032718

