

Saca el máximo partido en A4

La nueva TASKalfa 408ci es una potente multifuncional A4 color perfecta para pequeños y medianos grupos de trabajo que requieran fiabilidad y acabados flexibles. Ofrece todas las funcionalidades que esperarías de una multifuncional sofisticada, pantalla táctil de 7 pulgadas con un manejo similar al de smartphones o tablets, seguridad avanzada como "arranque seguro", TPM y sobrescritura de datos sobre el disco duro.



TASKalfa 408ci



Hasta 42 páginas por minuto

Opciones de acabado profesional

Compatible con HyPAS para soluciones y aplicaciones

KYOCERA Net Manager

TASKalfa 408ci



La TASKalfa 408ci está constituida por sistemas multifuncionales compactos y gran facilidad para implementar futuras mejoras, que agilizan el procesamiento de documentos. Un numeroso conjunto de funciones inteligentes aumentan la productividad, desde un manejo de papel variado y resistente y un acabado avanzado hasta un kit de seguridad estándar.

Especificaciones

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

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

Páginas por minuto: Blanco y negro/color – Carta: 42 ppm, legal: 34 ppm, Pantalla: Nuevo panel de control con pantalla LCD táctil (Interfaz TSI) a color de 7" de 800 x 480 puntos¹

Tiempo de calentamiento: 24 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 5.3 segundos o menos, color en 6.2 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 5.4 segundos o menos, color en 6.4 segundos o menos

Dúplex: Estándar con duplexor sin apilador que admite tamaños de papel de media carta a legal (5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"), 60 – 220 g/m²

Resolución: 600 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi (a velocidad reducida)

Memoria: Estándar con 4 GB/estándar con 1.5 GB (3 GB como máximo)²

Disco duro: Estándar con disco duro de 320 GB¹
Opción de SSD de 32 GB (HD-6) o 128 GB (HD-7)²

Bandeja de salida de papel estándar:

Media carta - legal: 500 hojas; hasta 8.5" x 48" banner hojas sueltas/ media carta - legal: 500 hojas²

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 8.5 A, 8.9 A, 10.2 A, 10.5 A; 220-240 V, 50 Hz, 5.4 A

Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 0.59 kWh/semana; 220 V: 0.55 kWh/semana

Cumplimiento Ambiental: Energy Star, RoHS, EPEAT.

Dimensiones: 55 cm de ancho x 55 cm de profundidad x 61 cm de alto

Peso: 49 kg (sin opción de Procesador de Documentos)

Ciclo de trabajo máximo: 150,000 páginas por mes

Volúmen mensual recomendado: 72,000 páginas por mes

Especificaciones de la impresora

Controlador estándar: Freescale QorIQ T1024/1.0 GHz¹

Principal: SoC (PPC4655) de 1 GHz²

Lenguajes de impresión soportados: PRESCRIBE, PCL5, PCL6 (PCL-XL/PCL5c), KPDL3 (P53), XPS, OPEN XPS

Opcional (UG-34): ProPrinter de IBM, impresora de línea, LQ-850

Resolución de impresión: Hasta 1200 x 1200 dpi (a velocidad reducida)

Interfaces: Estándar: RJ-45, 10 BaseT/100 BaseT/1000 BaseT, USB 2.0 certificado de alta velocidad, 3 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión

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

Compatibilidad con SO: Windows: (32 y 64 bits) 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 o posterior; Linux

Mac: Compatibilidad con SO: Mac OS 10.9 y posterior, habilitado para AirPrint

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

Opcional: 10 BaseT/100 BaseT/1000 BaseT, (IB-50 para tarjeta de red doble);

Opcional: IEEE 802.11 b/g/n (IB-51 para interfaz de LAN inalámbrica) IEEE 802.11 b/g/n (IB-35 para interfaz de LAN inalámbrica)² Viene estándar con IB-35¹

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNTCP, 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 Manager, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Capture Manager, Command Center RX

Especificaciones de seguridad

TP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD

Mejorado sobre SSL/TLS, LDAP sobre SSL/TLS

Función de seguridad de datos: Modo de sobrescritura del disco duro, codificación de datos del disco duro

Seguridad de red inalámbrica: WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

Especificaciones del escáner

Tipo de Escaneo: Escáner Color y Blanco y Negro

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

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)

Profundidad de bits: Escala de grises 8 bits, color 24 bits

Velocidades de escaneo (monocromático/color) a 300 dpi:

DP-5100³: Simple faz: 62 ipm en blanco y negro/ 62 ipm en color;

Dúplex: 27 ipm en blanco y negro/27 ipm en color

DP-5120³: Simple faz: 62 ipm en blanco y negro/62 ipm en color;

Dúplex: 124 ipm en blanco y negro/124 ipm en color

DP-5130³: Simple faz: 87 ipm en blanco y negro/ 67 ipm en color;

Dúplex: 174 ipm en blanco y negro/ 134 ipm en color

Conectividad/protocolos soportados:

10 BaseT/100 BaseT/1000 BaseT, 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 banner (5.5" x 8.5" – 8.5" x 72")

Vidrio: Media carta a legal (5.5" x 8.5" – 8.5" x 14")

Volúmen de digitalización diaria: 11,160 páginas

Especificaciones de copiado

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi

Modo de imagen: Texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa

Copia continua: 1 – 9999¹; 1 – 999²/autorreiniciable a 1

Otras funciones: Ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandejas, interrupción de copiado

Ampliación/zoom: Tamaño completo, 5 índices preestablecidos de reducción¹, 7 índices preestablecidos de reducción² y 5 de ampliación, zoom de 25-400% en incrementos de 1%

Administración de trabajos por medio de pin: 1,000 códigos/pin de secciones departamentales¹

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

Opción de Procesador de Documentos (DP)⁴

Tipo/capacidad:

DP-5100³: Procesador de documentos automático con reversión/75 hojas

DP-5120³: Procesador de documentos de doble escaneo/100 hojas

DP-5130³: Procesador de documentos de doble escaneo/270 hojas

Originales admitidos:

5.5" x 8.5" – 8.5" x 74.8" (1900 mm)¹

5.5" x 8.5" – 8.5" x 36" (915 mm)²

Pesos admitidos:

DP-5100³: Simple faz: 50 – 120 g/m²; Dúplex: 50 – 120 g/m²

DP-5120³: Simple faz: 50 – 120 g/m²; Dúplex: 50 – 120 g/m²

DP-5130³: Simple faz: 50 – 120 g/m²; Dúplex: 50 – 120 g/m²

Especificaciones de la opción de fax

Tipo de fax: Sistema de fax 10(X)/Sistema de fax 11

Memoria de fax: Estándar con 170 MB (sin facultad para implementar futuras mejoras: máximo de 170 MB)¹ / 3.5 MB²

Compatibilidad/compresión de datos:

Fax Super G3/MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de transmisión/velocidad del módem:

Menos de 3 segundos/33.6 Kbps

Driver: Driver para fax en red

Funciones del fax: Fax en red, transmisión y recepción dúplex, transmisión y recepción codificadas, transmisión y recepción de polling, difusión masiva

Suministro de papel

Fuentes de papel estándar: Una bandeja de papel de 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) de 100 hojas

Fuentes de papel opcionales: Bandeja de 500 hojas (PF-5120), dos bandejas de 500 hojas (PF-5130)⁴; bandeja de gran capacidad de 2,000 hojas (PF-5140)⁴

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" (hojas múltiples) MPT (bandeja multipropósito): 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14" (hasta 1220 mm/hasta 48" hojas sueltas¹/hasta 356 mm hojas múltiples²)

Densidad del papel: Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 60 – 220 g/m²

Tipos de papel: Estándar/bandeja opcional: papel común, Bond, reciclado, sobres; MPT (bandeja multipropósito): papel común, bond, reciclado, papel de tarjetas, transparencias, etiquetas, sobres

Opciones de impresión y acabado

Opción de acabador interno de 300 hojas DF-5100⁵

Capacidad de apilamiento y engrapado:

300 hojas/50 hojas (hasta 80 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 de ancho x 39 cm de profundidad x 16 cm de alto

Opción de acabador para 1,000 hojas DF-5110

Capacidad de apilamiento y engrapado:

Bandeja principal: 1,000 hojas (hasta 80 g/m²)/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: superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central

Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-5100 de 2 y 3 perforaciones, admite 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"; 60 – 220 g/m²

Dimensiones: 59 cm de ancho x 52 cm de profundidad x 101 cm de alto

Opción de acabador para 3,200 hojas DF-5120

Capacidad de apilamiento y engrapado: Bandeja principal (A): 3,000

hojas; bandeja inferior (B): 200 hojas/50 hojas

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: superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central

Perforado estándar: Unidad de perforado PH-5100 de 2 y 3 perforaciones, admite 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"; 60 – 220 g/m²

Dimensiones: 65 cm de ancho x 53 cm de profundidad x 108 cm de alto

Opciones adicionales

Separador de trabajos3 (IS-5100), Separador de trabajos2 (IS-5100), Kit de

Extensión de Escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas/

OCR (reconocimiento óptico de caracteres), Kit de Montaje para Puente

de Acabador (AK-5100), ThinPrint (UG-33), bandeja de documentos (DT-

5100), Kit de Autenticación de Tarjetas (B), buzón de 5 compartimientos

(MT-5100), soporte de lector de tarjetas (11), tarjeta inalámbrica IB-50,

tarjeta inalámbrica IB-51, Kit de Internet-Fax (A), Emulación (UG-34),

registro electrónico de trabajos, Kit de Montaje para Registro Electrónico

de Trabajos

Consumibles

Tóner TK-5317K (Negro): Rendimiento aproximado 24,000* páginas.

Tóner TK-5317CMY (Color): Rendimiento aproximado 18,000* páginas

cada color

*Basado en ISO 19798

⁴ Requiere PF-5120.

⁵ Solo se puede instalar 1 opción de impresión.

⁶ Requiere el Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-5100).

⁷ Solo se puede instalar 1 procesador de documentos (DP).



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

TASKalfa, KYOCERA Net Manager y Command Center RX son marcas registradas del grupo Kyocera. AirPrint es una marca registrada 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 México, S.A. de C.V.

Arquimedes 130 Piso 4, Col. Polanco Chapultepec, Miguel Hidalgo, 11560 Ciudad de México

Tel 55 53832741

informacion@dmx.kyocera.com

kyoceradocumentsolutions.mx

©2020 KYOCERA Document Solutions America, Inc.