

> IMPRESIÓN > COPIADO > ESCANEO > FAX

## ECOSYS M4132idn

SISTEMA MULTIFUNCIONAL BLANCO Y NEGRO

# ECONÓMICA ECOLÓGICA TECNOLOGÍA ECOSYS



ECOSYS M4132idn + PF-471 + DF-470

Cómoda y confiable, con un costo total de propiedad bajo. Esa es la **ECOSYS M4132idn** de Kyocera. La tecnología galardonada ECOSYS se combina con una funcionalidad de fábrica a velocidades de impresión de hasta 32 páginas por minuto y tamaños de papel de hasta 11" x 17". Las opciones avanzadas de acabado brindan una impresión de aspecto profesional, mientras que las aplicaciones de negocios opcionales mejoran aún más las capacidades del dispositivo con soluciones escalables que incrementan la automatización del flujo de trabajo. Al brindar un alto nivel de funcionalidad en una superficie ocupada compacta, es la solución inteligente para las empresas que buscan equipos multifuncionales confiables, ecológicos y de bajo costo.

- > Hasta 32 páginas por minuto en blanco y negro
- > Interfaz de pantalla táctil a color de 7" fácil de usar
- > Compatible con HyPAS para Usar Aplicaciones de Negocios de Kyocera
- > Calidad de impresión hasta FINE 1200 dpi

- > Capacidad de papel de hasta 1,600 hojas
- Opcional de finalizador para 500 hojas, con engrapado para proporcionar una salida profesional
- Estándar con interfaz de host USB para escanear e imprimir sobre la marcha
- > Compatible con Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® y KYOCERA Mobile Print para ofrecer conectividad en todo lugar y en todo momento
- > Estándar con tecnología Near Field Communication (NFC) para Android y Wi-Fi Direct para proporcionar mayor practicidad a los dispositivos inteligentes
- > Fácil instalación y funcionamiento
- > Mínima necesidad de mantenimiento
- XYOCERA Fleet Services, un sistema de monitoreo seguro basado en la nube que optimiza el período en servicio del dispositivo y reduce los costos



#### **ESPECIFICACIONES BÁSICAS**

**Configuración:** Equipo multifuncional láser blanco y negro A3, imprime/copia/escanea/opción de fax

## Páginas por Minuto:

Blanco y negro - carta: 32 ppm; legal: 17 ppm; doble carta: 17 ppm

Tiempo de Calentamiento: 21 segundos

Salida de la Primera Impresión: Impresión/copiado: 5.2 segundos blanco y negro

Pantalla: Panel de control con pantalla táctil color de 7

Resolución: 600 x 600 dpi; Fine 1200 dpi Memoria (RAM): Estándar con 1 GB, expandible a 3 GB

Memoria (RAM): Estándar con 1 GB, expandible a 3 GB Disco duro:

Opción de **HD-6** (32 GB SSD); opción de **HD-7** (128 GB SSD) **Dúplex:** Estándar con duplex sin apilar, admite de media carta a doble carta, 16 lb Bond - 60 lb Cover (60 - 163g/m²)

Bandeja de Salida de Papel Estándar: De media carta a doble carta/250 hojas

Requisitos Eléctricos: 120V, 60Hz, 9.8A Consumo de Electricidad Típico (TEC):

120V: 1.46 kWh/semana

Dimensiones: 59.0 cm de ancho x 59.0 cm de profundidad x 68.8 cm de altura

Peso: 52 kg

Ciclo de Trabajo Máximo: 100,000 páginas por mes

#### SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de Papel Estándar: Bandeja de papel para 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 100 hojas

Fuentes de Papel Opcionales: Bandejas dobles de 500 hojas (PF-471); bandeja de 500 hojas + gabinete para papel (PF-470) Capacidad de Papel: Estándar: 600 hojas; máximo: 1,600 hojas Tamaño de Papel:

Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 5.5" x 8.5" - 11" x 17" (de media carta a doble carta)

Densidad del Papel: Bandejas: 16 lb - 43 lb Bond (60 - 163g/m²); MPT (bandeja multipropósito): 16 lb Bond - 140 lb Index (45-256g/m²)

Tipos de Papel: Bandeja estándar/opcional: Papel común, reciclado, denso, fino, personalizado; MPT (bandeja multipropósito): Papel común, reciclado, denso, fino, OHP y sobre

## ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Estándar: Autenticación local, autenticación de red, comunicación codificada (IPsec, HTTPS, protocolo LDAP (protocolo liviano de acceso a directorios) sobre SSL, SNMPv3)

## Opción de:

Kit de seguridad de datos (E): Modo de sobrescritura del disco duro, codificación de datos

## ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Controlador Estándar: ARM Cortex-A9 (Dual Core)/1.2GHz PDL/Emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (compatible con PostScript3), PDF, XPS, TIFF, JPEG Resolución de Impresión: 600 x 600 dpi; Fine 1200 dpi Fuentes: 93 PCL6/PS3, 8 Windows Vista, 1 Bitmap Compatibilidad con SO:

Windows: Windows Vista/7/8/8.1/10/Server 2008/ Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Mac OS: Mac OS X v10.5 o versión posterior

Impresión Móvil:

Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria®, KYOCERA Mobile Print

Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidad, 2 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión, IEEE 802.11b/g/n, LAN inalámbrico (distancia de comunicación de 30 metros)
Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para tarjeta de red dual), IEEE 802.11b/g/n (IB-51 interfaz LAN inalámbrico) (distancia de comunicación de 100 metros)

Impresión en Red y Protocolos Soportados: TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, escaneo/impresión WSD

Drivers: KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Driver de FAX en red, TWAIN Driver, WIA Driver, monitoreo de estado, NDPS Novell, perfil común, salida para PDF, marca de agua de seguridad, fax en red/USB

**Utilitarios:** KYOCERA Net Direct Print, utilitario de administración de archivos, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, instalación rápida, KYOCERA Net Manager (Pro), registro de identificación

## ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

**Tipo de Escaneo:** Escáner en blanco y negro y color **Resolución del Escáner:** 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi

## Formatos de Archivo:

TIFF, PDF, PDF (alta compresión), XPS, OpenXPS, JPEG **Velocidades de Escaneo (blanco y negro o color a 300 dpi):** Simple faz: 50 ipm; dúplex: 16 ipm

Conectividad/Protocolos Soportados: 10/100/1000BaseTX, IEEE 802.11b/g/n, LAN inalámbrico y USB 2.0 de alta velocidad Funciones de Escaneo: Escaneo a carpeta (SMB), escaneo a e-mail

Funciones de Escaneo: Escaneo a carpeta (SMB), escaneo a e-m: (SMTP y SMTP sobre SSL), escaneo a FTP (FTP sobre SSL), escaneo a USB, escaneo WSD, WIA Driver y escaneo TWAIN

Tamaño del Original: Mediante procesador de documentos (DP): Media carta a doble carta (5.5" x 8.5" - 11" x 17"); Vidrio: Hasta 11" x 17"

Drivers: TWAIN Driver, WIA, WSD

## ESPECIFICACIONES DE COPIADO

Resolución de Copiado: 600 x 600 dpi

Modo de Imagen: Texto, foto, texto/foto, diagrama/mapa

Copia Continua: De 1 a 999

Otras Funciones: Ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandeja, interrupción de copia, rotación de copia, borrado de bordes, copia dividida, compaginación electrónica, desplazamiento de margen, función para evitar que la tinta traspase la hoja, estampar texto, salto de página en blanco

#### Administración de Trabajos:

100 códigos de departamento, programas de trabajo y teclas de acceso directo

Ampliación: Tamaño completo, 4 índices preestablecidos de reducción y 4 de ampliación, zoom de 25 a 400% en incrementos

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

#### PROCESADOR DE DOCUMENTOS (DP) ESTÁNDAR

Tipo/capacidad: Procesador de documentos automático con reversión/50 hojas

## Originales admitidos:

5.5" x 8.5" - 11" x 17" (de media carta a doble carta) **Pesos Admitidos:** Simple faz: 16 lb Bond - 90 lb Index
(45 - 160g/m²); dúplex: 16 lb - 32 lb Bond (50 - 120g/m²)

## OPCIÓN DE ESPECIFICACIONES DEL FAX

Tipo de Fax: Sistema de fax 13

Compatibilidad/Compresión de datos: Fax G3/MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de Transmisión/Velocidad del Módem:

Menos de 3 segundos por página/33.6 Kbps Memoria del Fax: Estándar con 12 MB

Driver: Driver de FAX en red

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

#### OPCIONAL FINALIZADOR PARA 500 HOJAS DF-4701

Capacidad de Apilado/Engrapado: Apilado: 500 hojas/engrapado de 50 hojas (carta), 30 hojas (legal/doble carta)

Tamaño de Papel: 5.5" x 8.5" - 11" x 17" (de media carta a doble carta)

Densidad del Papel: 16 lb Bond - 140 lb Index (52 - 256g/m²)

Posición de Engrapado en Borde: 3 posiciones

Opción de Perforadora: N/D

**Dimensiones:** 41.6 cm de ancho x 52.1cm de profundidad x 27.5 cm de altura

#### **OPCIONES ADICIONALES**

Capacidad para HyPAS: Requiere opción de disco duro HD-6 (32GB) HD-7 (128GB) Kit de autenticación de tarjetas (B)

Tarjeta de red Gigabit (IB-50) IEEE 802.11b/g/n (IB-51) ThinPrint (UG-33) Kit de seguridad de datos (E)

Tóner Negro (TK-6117)
Nota:

<sup>1</sup>Requiere **AK-470** 

# SOLO DE KYOCERA

KYOCERA Document Solutions es líder mundial en la industria de la tecnología de imágenes digitales con una línea de soluciones para documentos premiada que de forma constante marca la pauta en el sector 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 ECOSYS, PRESCRIBE, Command Center RX, Net Admin, KX Driver, Net Viewer y Mobile Print son marcas de 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. Windows es una marca registrada de Microsoft, 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.
©2017 KYOCERA Document Solutions America,
Inc. Todos los derechos reservados.
IC# 855D400628
v112817

















