

# KM-4800w

► print ► copy ► scan ► fax

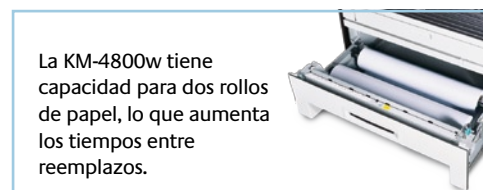
## EL EXPERTO EN GRAN FORMATO PARA SU OFICINA.

La KM-4800w es un potente multifuncional capaz de realizar funciones de copia, impresión y escaneo a color de documentos de gran formato, hasta A0. Gran velocidad de escaneo y una increíble calidad de imagen, satisfarán incluso las necesidades más exigentes de delineantes, arquitectos, ingenieros y constructoras. Su gran productividad y facilidad de manejo, facilitan además la gestión de los documentos de gran formato de su oficina.

- ▶ Velocidad de copia/impresión de 4,8 metros por minuto
- ▶ Escáner color opcional
- ▶ Imágenes y texto nítidos de gran definición
- ▶ Alimentación de originales cara arriba que previene el deterioro de originales y garantiza un correcto recorrido
- ▶ Tóner monocomponente de alto rendimiento que asegura una impresión respetuosa con el medioambiente
- ▶ Intervalo de zoom del 25 % al 400 %, en incrementos del 0,1 %
- ▶ Fácil intercambio de los rollos de papel



Gran panel de operaciones para un acceso rápido y sencillo a todas las funciones. El ángulo ajustable del panel asegura máximo confort para cada usuario.



La KM-4800w tiene capacidad para dos rollos de papel, lo que aumenta los tiempos entre reemplazos.



 **KYOCERA**

# KM-4800w

## MULTIFUNCIONAL MONOCROMO A0

La KM-4800w incorpora componentes de larga duración que garantizan un comportamiento eficiente y fiable. Este dispositivo ha sido diseñado para satisfacer las necesidades más exigentes del entorno de oficina. La KM-4800w ofrece alta productividad y maximiza los ciclos de trabajo, al tiempo que es extremadamente respetuosa con el medioambiente.

### GENERAL

#### Tecnología

LED + método electrostático indirecto

#### Velocidad

5.6 (A1), 3.3 (A0) páginas por minuto,  
4.8 metros por minuto

#### Resolución

600 x 600 ppp (impresión/copia)

#### Tiempo de calentamiento

Aprox. 300 segundos o menos desde encendido  
Aprox. 180 segundos o menos desde modo Ahorro de Energía

#### Tiempo de primera copia

Aprox. 32 segundos (A1) o menos

#### Tiempo de primera impresión

Aprox. 19 segundos (A1) o menos

#### Dimensiones (An x P x Al)

Unidad principal: 1.266 x 600 x 1.107 mm

#### Peso

Aprox. 219 kg

#### Fuente de alimentación

AC 220 ~ 240 V, 50 Hz

#### Consumo de energía

Copiando/Imprimiendo: 1.150 W o menos  
En Reposo: 500 W o menos  
En Ahorro de Energía: 50 W o menos

#### Ruido (ISO 7779 / ISO 9296)

Copiando/Imprimiendo: 65 dB(A)  
En Reposo: 60 dB(A)

#### Certificaciones

GS, TÜV, CE  
Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas de medioambiente ISO 14001.

### MANEJO DE PAPEL

#### Capacidad de papel

1 rollo + bypass de 1 hoja: Max. 2 rollos + bypass de 1 hoja  
150 m/rollo, ancho de papel del bypass 279 ~ 914 mm,  
largo de papel del bypass 210 ~ 1,219 mm, 64 to 80 g/m<sup>2</sup>

#### Capacidad de salida

10 hojas A0 cara abajo

### FUNCIONES DE IMPRESIÓN

#### Procesador

Celeron D 2.6 GHz o superior

#### Memoria

Estándar 512 MB y disco duro de 80 GB (compartido)

#### Interfaz

10Base-T/100Base-TX

#### Emulaciones

HP-GL / HP-GL2 / HP-RTL  
Calcomp 906 / 907  
TIFF 6.0 (G3, G4)  
CALs (G4), BMP, JPEG  
Opcional: PDF/PS3

#### Sistemas Operativos

Driver de impresión para Windows®  
OS: Windows® 2000, Windows XP, Windows Vista®  
Driver para Auto CAD HDI: Auto CAD 2000, 2000i, 2002,  
2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009

#### SW de impresión directa

OS: Windows® 2000, Windows XP, Windows Vista®

### FUNCIONES DE COPIA

#### Tamaño max. del original

914 x 12.000 mm

#### Tamaño min. del original

279 x 210 mm

#### Tamaño de copia

Max. 914 x 6.000 mm, min. 279 x 210 mm

#### Tamaño de impresión

Max. 914 x 6.000 mm, min. 279 x 210 mm

#### Copiado continuo

1-999

#### Memoria

Estándar 512 MB y disco duro de 80 GB HDD

#### Intervalo de zoom

25-400 % en incrementos del 0,1 %

#### Porcentaje de ampliación/reducción

4R / 4E

### Funciones digitales

Selección tipo de papel, interrumpir copia, cambio automático de rollo, repetición de copia, escanea una-copia varias, rotación de copia, imagen espejo, clasificación, grupo, eliminación de fondo, impresión de fecha, desplazamiento de márgenes, borrado de bordes, nitidez

### FUNCIONES DE ESCÁNER (opcional)

#### Funcionalidad

Escaneo a PC/FTP (Monocromo, Color)

#### Velocidad

4,2 (A1), 2,6 (A0) páginas por minuto a 600 ppp (5%)

#### Reconocimiento del original

Línea, línea/escala de grises, escala de grises

#### Resolución

600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 100 ppp

#### Tamaño máximo de escaneo

A0

#### Interfaz

10Base-T/100Base-TX

#### Tipo de archivos

B/N: TIFF (G3, G4), CALS-G4, BMP, PDF, JPEG  
Color: TIFF, PDF, JPEG

#### Funciones

Escaneo a carpeta, ajuste de densidad (9 pasos), escaneo continuo, eliminación de fondo, eliminación de bordes, imagen espejo, escaneo + copia

### CONSUMIBLES

#### TK-960

Tóner para 2.880 m con un ancho A0 al 5% de cobertura  
Tóner para 2.400 m con un ancho A0 al 6% de cobertura

### OPCIONES

#### RU-6 Rollo de papel

Scan System 2 (escáner B/N)

Scan System 2c (escáner Color)

UG-32 Kit de impresión de PDF/PS3

#### Plegadoras Bay



El producto mostrado incluye elementos opcionales.

Kyocera Mita España, S.A., Edificio Kyocera, Avda. de Manacor, 2, 28290 Las Matas, Madrid, España.  
Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 82 19, www.kyoceramita.es, info@kyoceramita.es

Kyocera no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

KYOCERA