

KM-4800w

General

Tipo	Monochrome multifunctional for A0 formats
Tecnología	LED + método indirecto y electrostático
Velocidad (ppm)	5,6 (A1), 3,3 (A0) hojas por minuto, 4,8 metros por minuto
Resolución (ppp)	600 x 600 dpi (impresión/copia)
Tiempo de calentamiento (seg.)	300 segundos o menos desde el encendido, 180 segundos o menos desde el modo de bajo consumo
Tiempo para la primera página (seg.)	19 segundos (A1)
Tiempo para la primera fotocopia (seg.)	32 segundos (A1)
Dimensiones An x P x Al (mm)	Unidad principal: 1,266 x 600 x 1,107 mm
Peso (kg)	Unidad principal: Aproximadamente 219 kg
Consumo de energía	Copia/impresión: 1150 W o menos, Modo preparado: 500 W o menos, Modo de reposo o apagado: 50 W o menos
Fuente de alimentación	AC 220 ~ 240 V, 50 Hz
Ruido (ISO 7779)	Copia/impresión: 65 dB(A), Modo Preparado: 60 dB(A)
Certificados	TÜV/GS, CE - Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001.

Tratamiento del papel

Capacidad máx. de entrada	1 Roll + 1 sheet bypass: Max. 2 rolls + 1 sheet bypass 150 m/roll, paper roll width 279 ~ 914 mm, bypass paper width 279 ~ 914 mm, bypass paper length 210 ~ 1,219 mm, 64 to 80 g/m ²
Capacidad de salida (hojas)	10 hojas A0 cara abajo

Imprimir

Procesador	Celeron D 2.6 GHz o superior
Memoria	De serie 512 MB y 80 GB de disco duro (compartidos con memoria de copia)
Emulaciones	HP-GL / HP-GL2 / HP-RTL; Calcomp 906 / 907; TIFF 6.0 (G3, G4); CALS (G4), BMP, JPEG; Option: PDF/PS3

Copiar

Tamaño mín. de original	279 x 210 mm
Tamaño máx. de original	914 x 12.000 mm
Funciones de copia digital	Paper type selection, interrupt copy, automatic drawer change, repeat copy, scan once copy many, rotation copy, mirror image, sort, group, background removal, date stamp, margin shift, border erase, sharpness
Porcentajes de ampliación preajustados	4R/4E
Alcance del zoom	25-400% en intervalos de 0,1%
Copia continua	1 - 999
Capacidad de memoria	De serie 512 MB y 80 GB de disco duro

Digitalizar

Características	Scan to folder, density adjustment (9 steps), continuous scan, background removal, border erase, mirror image, scan + copy
Reconocimiento de originales	Line, line/grayscale, grayscale
Tamaño máx. digitalización	A0
Funcionalidad	Escanear en PC/FTP (monocromo, color)
Resolución de digitalización	600, 400, 300, 200, 100 dpi
Velocidad de digitalización	4,2 (A1), 2,6 (A0) hojas por minuto en 600 dpi, modo de línea, 5%

Interfaces

Interfaz estándar	10Base-T/100Base-TX
-------------------	---------------------