



IM 430F

Impresora multifunción en blanco y negro

Haga de la productividad el ajuste perfecto

- ✓ Imprime hasta 45 ppm, copia, escanea, envía fax
- ✓ Resolución máx. de impresión de 1200 x 1200 dpi
- ✓ Capacidad del papel hasta 2.100 páginas
- ✓ Agregue flujos de trabajo personalizados y atajos a un solo clic con el Panel de operaciones inteligentes

SOLICITAR COTIZACIÓN

Bandeja para papel y opciones de gabinete

Unidad de recarga de papel PB1100LE

- Proporciona 250 hojas adicionales.
- Tamaños de papel de hasta 8,5" x 14".
- Pesos de papel de hasta 14 libras. Bond/120 libras. Index.
- Peso: 10,58 libras. (4,8 kg)
- P x P x A (pulgadas): 14,6 x 15,5 x 3,8
- P x P x A (mm): 371 x 394 x 97

Notes:

Se requiere una Mesa con rueditas tipo M34 cuando se instalan tres unidades opcionales de alimentación de papel.



Opciones de impresión

Unidad de interfaz IEEE 802.11 tipo M24

- Te permite conectar el dispositivo a una LAN inalámbrica IEEE 802.11 a/b/g/n.

Notes:

1. Está disponible una ranura de placa de interfaz abierta. Se pueden instalar LAN inalámbrica, interfaz paralela, USB extendido o convertor de formatos de archivo.

2. La unidad de interfaz IEEE 802.11 tipo M24 no se puede instalar con la placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19, la placa de USB extendido tipo M19 o el convertor de formatos de archivo tipo M19.



Opciones de impresión/escaneo

Convertor de formatos de archivo tipo M19

- Se requiere para convertir formatos y arrastrar a documentos del escritorio almacenados a través del modo de copia o impresión.

Notes:

El convertor de formatos de archivo tipo M19 no se puede instalar con las siguientes opciones: placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19, la unidad de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19 ni el panel USB extendido tipo M19.

*Excepción: el convertor de formatos de archivo tipo M19 se puede instalar con las siguientes opciones en los modelos MP C4504ex o MP C6004ex: placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19, unidad de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19 o panel USB extendido tipo M19.



Page Keeper Tipo M28

- Un sensor de detección de alimentación múltiple que detiene automáticamente un trabajo de escaneo si se alimenta más de una página a través del Alimentador de documentos de paso único. Ideal para entornos que dependen de flujos de trabajo de escaneo y, a menudo, escanean originales de tamaños mixtos.

Panel USB extendido tipo M19

- Se requiere para la impresión desde un puerto USB tipo B.

Notes:

El panel USB extendido tipo M19 no se puede instalar con la placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19, la unidad de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19 ni el convertor de formatos de archivo tipo M19.



Unidad OCR tipo M13

- Esta función integra el texto invisible o las imágenes escaneadas de PDF y permite que los usuarios busquen archivos PDF a través de palabras clave arbitrarias. Los archivos PDF localizables se pueden enviar a email, carpetas y medios externos (tarjeta SD/USB).



Seguridad y accesorios varios

Lector de tarjeta NFC tipo M27

- Permite a los usuarios iniciar sesión y autenticarse en la impresora multifunción con una tarjeta de acceso programada.



Unidad de interfaz de conteo opcional tipo M12

- Interfaz de 20 pines para añadir el contador de claves externo o el dispositivo de tarjeta de acceso.



Todos los productos mencionados pueden no estar disponibles en América Latina. Hable con su dealer o distribuidor al respecto. Las imágenes son para propósitos ilustrativos solamente y pueden no representar los accesorios totalmente.