

CP-31W

IMPRESORA A COLOR ANALÓGICA

**MITSUBISHI
ELECTRIC**
INDUSTRIAL IMAGING



Impresora con funciones múltiples de alta velocidad con una excepcional calidad y fiabilidad de imagen.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Salida de alta velocidad – 16 segundos para impresiones en tamaño pequeño
- Equipado con motor DSP de alto desempeño y cabezal termal de 423 dpi
- Gradación vívida, sin manchas
- Memoria de 32MB de amplia capacidad desarrollada para soportar memoria de 8 imágenes
- Función de impresión múltiple para versatilidad de la aplicación
- Diseño con poco ruido
- Conveniente acceso frontal, fácil de utilizar.
- Calidad duradera y fiabilidad

ESPECIFICACIONES

Sistema de impresión	Transferencia térmica de sublimación de tinta
Resolución de cabezal	423 dpi
Resolución de la impresión (Puntos)	1600 x 1200 (tamaño pequeño); 2100 x 1600 (tamaño grande)
Gradación	256 cada gradación por YMC; 16,7 millones de tonalidades a todo color
Tamaño pequeño	Tamaño del papel 3,94 x 3,70" (100 x 94 mm); tamaño grande 3,94 x 5,83" (100 x 148 mm)
Tamaño de impresión	Tamaño pequeño 3,78 x 2,83" (96 x 72 mm); tamaño grande 3,78 x 5,00" (96 x 126 mm)
Capacidad de papel	3P: 80 hojas de tamaño pequeño, 50 hojas de tamaño grande, 4P: 60 hojas de tamaño pequeño, 40 hojas de tamaño grande
Velocidad de impresión	3P: Tamaño pequeño aproximadamente 16 seg.; tamaño grande aproximadamente 25 seg. 4P: Tamaño pequeño aproximadamente 20 seg.; tamaño grande aproximadamente 31 seg.
Interfase	Vídeo pequeño, vídeo compuesto
Capacidad de la memoria	Memoria de 8 imágenes
Terminal de Control	RS-232C (contacto D-Sub 25) puerto remoto montado en la parte posterior (contacto Mini DIN 8, mini clavija estéreo)
Dimensiones (A x A x P)	8,35 x 4,92 x 16,73" (212 x 125 x 425 mm)
Peso	16,7 lbs. (7,6 kg) sólo la unidad principal
Alimentación	120V CA 50/60 Hz; 220-240V CA 50/60 Hz
Consumo de energía	120V CA 50/60 Hz: 1.7A (impresión), 0.3A (en espera) 220-240V CA 50/60 Hz: 1.0A (impresión), 0.3A (en espera)
Aprobación administrativa	EN60950-1, EN60601-1, EN60601-1-2, TUV-GS, TUV-GM, UL60950-1, UL6060-1 CSA C22.2 No. 60950-1, No. 60601.1
Accesorios	Cable de energía de CA, casete de papel, manual de instrucciones

NOTAS: La velocidad de impresión y el consumo de energía están valuados para el modo de impresión "estándar". La impresora no es un dispositivo médico, por lo tanto, todas las imágenes impresas son solamente para referencia y no deberían utilizarse para el diagnóstico a menos que dicha aplicación se haya diseñado bajo aprobación como equipo de diagnóstico por imagen.

OPCIONES (Configuraciones de la cinta de tinta/papel e interruptor de pie)

CK30S	Papel de impresión de tamaño pequeño y cartucho de cinta, 80 hojas por 3 paquetes
CK30L	Papel de impresión de tamaño grande y cartucho de cinta, 50 hojas por 4 paquetes
CK30S4P	Papel de impresión de tamaño pequeño y cartucho de cinta, 60 hojas por 3 paquetes
CK30L4P	Papel de impresión de tamaño grande y cartucho de cinta, 40 hojas por 4 paquetes
R800F	Interruptor de pie

©2009 Mitsubishi Digital Electronics America, Inc.

Las características estándar, opciones y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Todas las marcas o marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

Mitsubishi Digital Electronics America, Inc.
División de productos de gestión de imágenes
9351 Jeronimo Road, Irvine, CA 92618
Llamada gratuita: 888-307-0388
ipdinfo@mdea.com

www.mitsubishi-imaging.com/industrial

Soporte técnico:
Llamada gratuita: 888-307-0309
Correo electrónico:
tsupport@mdea.com

Canadá:
Mitsubishi Electric Sales Canada Inc.
Grupo de tecnología de la información
Markham, Ontario
905-475-7728

www.MitsubishiElectric.ca