

# CP-30W

## IMPRESORA ANALÓGICA A COLOR

**MITSUBISHI  
ELECTRIC**  
INDUSTRIAL IMAGING



### Impresora industrial de alta velocidad y alta resolución con funcionamiento fácil y confiable.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Impresión de alta resolución de 423 dpi
- Nuevo motor adaptable para el control de la dirección del cabezal térmico para obtener gradación vívida, libre de manchas
- Velocidades de impresión ultra rápidas
- Carga automática para el reemplazo sin problemas del cartucho de cinta
- Fácil de usar, conveniente diseño de carga frontal
- Casete de papel diseñado para un montaje fácil
- Almacenamiento de la unidad con ahorro de espacio
- Cabezal efectivo y diseño de estuche para polvo
- Iluminación incorporada para rastrear el estado de la impresión
- Receptor de papel de boca ancha
- Calidad duradera y fiabilidad

#### ESPECIFICACIONES

<b>Sistema de impresión</b>	Transferencia térmica de sublimación de tinta
<b>Resolución de cabezal</b>	423 dpi
<b>Resolución de la impresión (Puntos)</b>	1600 x 1200 (tamaño pequeño); 2100 x 1600 (tamaño grande)
<b>Gradación</b>	256 cada gradación por YMC; 16,7 millones de tonalidades a todo color
<b>Tamaño del papel</b>	Tamaño pequeño 3,94 x 3,70" (100 x 94 mm); tamaño grande 3,94 x 5,83" (100 x 148 mm)
<b>Tamaño de impresión</b>	Tamaño pequeño 3,78 x 2,99" (96 x 76 mm); tamaño grande 3,78 x 5,00" (100 x 127 mm)
<b>Capacidad del papel</b>	80 hojas de tamaño pequeño; 50 hojas de tamaño grande
<b>Velocidad de impresión</b>	Tamaño pequeño <16 seg.; tamaño grande <25 seg.
<b>Interfase</b>	Analógica RGB, video pequeño, video compuesto
<b>Capacidad de la memoria</b>	Memoria de 8 imágenes
<b>Terminal de Control</b>	RS-232C (contacto D-Sub 25) puerto remoto montado en la parte posterior (contacto Mini DIN 8, mini clavija estéreo)
<b>Dimensiones (A x A x P)</b>	8,35 x 4,92 x 16,73" (212 x 125 x 425 mm)
<b>Peso</b>	16,1 lbs. (7,3 kg) sólo la unidad principal
<b>Alimentación</b>	120V CA 50/60 Hz; 220-240V CA 50/60 Hz
<b>Corriente de energía Consumo</b>	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)
<b>Aprobación administrativa</b>	EN60950-1, EN60601-1, TUV-GS, TUV-GM UL60950-1, UL6060-1 CSA C22.2 No. 60950-1, No. 60601.1
<b>Accesorios</b>	Cable de energía CA, casete de papel, manual de instrucciones, CD-ROM compatible con Windows® XP/2000

*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. El controlador de la impresora MAC OSX (hasta la versión 10.4) se puede descargar desde el sitio web de Mitsubishi Electronics en [www.mitsubishi-imaging.com/industrial](http://www.mitsubishi-imaging.com/industrial).*

#### OPCIONES (Configuraciones de la cinta de tinta/papel)

<b>CK30S</b>	Papel de impresión de tamaño pequeño y cartucho de cinta, 80 hojas por 3 paquetes
<b>CK30L</b>	Papel de impresión de tamaño grande y cartucho de cinta, 50 hojas por 4 paquetes
<b>CK30S4P*</b>	Papel de impresión de tamaño pequeño y cartucho de cinta, 60 hojas por 3 paquetes
<b>CK30L4P*</b>	Papel de impresión de tamaño grande y cartucho de cinta, 40 hojas por 4 paquetes

\* La opción pronto estará disponible.

©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](mailto:ipdinfo@mdea.com)

[www.mitsubishi-imaging.com/industrial](http://www.mitsubishi-imaging.com/industrial)

Soporte técnico:  
Llamada gratuita: 888-307-0309  
Correo electrónico:  
[tsupport@mdea.com](mailto:tsupport@mdea.com)

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

[www.MitsubishiElectric.ca](http://www.MitsubishiElectric.ca)