



UP-D23MD

A6 Impresora digital en color con sublimación de tintas, USB 2.0

Con un diseño compacto y ligero, la UP-D23MD es idónea para una amplia gama de aplicaciones del sector de medicina.

El tamaño de los equipos médicos, como los de ultrasonido y endoscopia, presentan un tamaño cada vez más reducido y una tecnología que está cambiando de analógica a digital.

Gracias a la tecnología Sony de impresión de sublimación de tinta, esta impresora genera copias en 19 segundos de un tamaño próximo a A6 y con alta resolución de 403ppp, con el soporte de impresión a color UPC-21S.

Su diseño compacto permite que encaje en espacios limitados: con un ancho de 8 3/8" se monta en rack como parte de un carrito médico junto a otros equipos.

Características

Interface USB (versión 2.0)

Función de adaptación del tamaño.

Permite agrandar imágenes VGA (640 x 480 puntos), SVGA (800 x 600 puntos) y XGA (1024 x 768 puntos) a imágenes de aproximadamente 1520 x 1144 puntos de tamaño*2, o de aproximadamente 2000 x 1520 puntos*3 de tamaño.

*2 Utilizando UPC-21S

*3 Utilizando UPC-21L

Balance de grises.

Especificaciones técnicas

Método de impresión

Impresión de sublimación de tinta

Rotación de imagen (Spooling): Dos memorias de cuadro

Alimentación CA universal.

100-120 V, 220-240 V

Ventajas

Copias de calidad fotográfica.

La tecnología Sony de impresión de sublimación de tinta proporciona más de 16 millones de colores con una resolución de 403ppp - gran calidad de imagen.

Impresión veloz.

La UPC-21S tarda aproximadamente 19 segundos en imprimir una imagen en el modo de alta velocidad (sin incluir el tiempo de transferencia de datos).

Diseño compacto.

La UP-D23MD encaja en espacios limitados y puede montarse en rack como parte de un carrito médico junto a otros equipos.

Carga frontal.

Un mantenimiento sencillo y una configuración flexible.

Cumple con las normas médicas establecidas.

Resolución	403 ppp (1664 puntos)
Gradaciones	256 gradaciones de amarillo, magenta y azul verdoso. Más de 16,7 millones de colores por punto
Píxeles de impresión efectiva	Tamaño pequeño (S) 1520 x 1144 puntos Tamaño grande (L) 2000 x 1520 puntos
Área de impresión	Tamaño pequeño (S) 95,8 x 72,1 mm Tamaño grande (L) 126 x 95,76 mm
Tamaño de papel A6	Tamaño pequeño (S) 100 x 90 mm Tamaño grande A6 (L) 144 x 100 mm
Velocidad de impresión	NTSC UPC-21S aprox. 19 segundos UPC-21L aprox. 29 segundos
Memoria	18 MB (dos memorias de cuadro)
Terminal de control	Puerto de interface USB (versión 2.0)
Bandeja para el papel	Capacidad de la bandeja grande (L): máx. 50 páginas Bandeja pequeña (S): máx. 80 páginas
Consumo eléctrico	100-120 V: 1,8 A, 220-240 V: 1,0 A
Dimensiones	212 (An.) x 125 (Al.) x 395 (Pr.) mm
Peso	Aprox. 6,5 kg
Software de controlador	Windows® 98/98SE/Me, Windows 2000
Normas de seguridad	UL2601-1, CSA C22.2 No.601.1, EN60601-1

Supplied Accessories

- CD-ROM (Controlador de la impresora, perfil ICC, manual de operación on-line)
- Tarjeta de garantía
- Manual de operación (x1)
- Cable USB
- Bandeja de impresión (1)
- Cartucho de limpieza para el cabezal térmico
- Cable de alimentación de CA (1x)