

SONY UP X898MD



IMPRESORA ECOGRAFO SONY UP X898

- La impresora Sony UP-898MD blanco y negro video está diseñada específicamente para uso con equipos médicos de diagnóstico, tales como sistemas de ultrasonido.
- Ideal para uso hospitalario, clínico, personal o test de rutina.

DESCRIPCION:

Ideal para impresión de ultrasonido más pequeño y ligero en un 12% en comparación con la impresora 895 serie, fácil de usar controles en panel frontal con adición de lanzadera, rápida velocidad de la impresión – 2,0 segundos en modo de alta velocidad, utiliza los mismos medios que las impresoras de la serie UP-895: UPP-110S/5, UPP-110HD, UPP – 110HG, usuario seleccionable conmutadores adicionales – ubicados dentro de la bandeja de papel para el control de usuario adicionales.

Mundial de alimentación – CA 100 – 120V, 220 – 240V 50/60 HZ

ESPECIFICACIONES:

Resolución: 325 DPI Gradación: Cierta equilibrio de gris 256 Píxeles de impresión eficaces: 4096 x 1280 (max)

Tamaño de imagen: aprox. 3,9 "x 2,9" (75 x 100 mm) (4:3) / aprox. 3,9 "x 3,9" (100 x 100 mm) (1:1)

Velocidad de impresión: Aproximadamente 2.0 segundos (modo de alta velocidad)

Interfaz: Conexión de BNC analógicas

Memoria: 10 cuadros Método de Impresión: Impresión térmica directa

Requisitos de alimentación: CA 100 – 120V, 50/60Hz, 1.5A a 0.8^a

Dimensiones: aprox. 6.1"(W) x 3.5"(H) x 9.5"(D) / aprox. 154 (W) x 88 (H) x 240 mm (D)

Peso: aprox. 5,8 libras.

Accesorios suministrados: Cable de alimentación de CA, manual de operación (CD-ROM), cable de conexión de vídeo BNC Hoja de limpieza del cabezal térmico UPP – 110HG Media (1 rollo)

