UP-D711MD

A7 **数字黑白热敏打印机**



简介

UP-D711MD 黑白数字图像打印机具有轻便、小巧且易于集成的特点,医疗专业人员可通过超声波扫描打印出高品质的复印件。

占地面积 140 (宽) \times 70 (高) mm, 重量仅有 1kg, 此 A7 尺寸打印机体现了医疗系统朝更小尺寸发展的新行业趋势。

UP-D711MD 适合安装在空间有限或需要便携性的临床环境中。使用易于更换的纸卷打印,实现了高图像质量,从而帮助医护人员清晰、准确地分析和解释超声波扫描件。

UP-D711MD 融合了 20 多年的医疗打印经验,它与索尼系列的 其他打印机共享标志性的图像质量、经济实惠性和可靠性。

属性

设计紧凑、节省空间,因此易于连接

其尺寸仅有 140 (宽) × 70 (高) × 125 (厚) mm,重量只有 1kg,为各种医疗环境中的连接提供了较大灵活性。电缆接口的凹陷区域简化了连接,在狭窄空间内不受影响。

高品质成像

经过验证的索尼热敏打印技术可达到打印出高品质的黑白打印件,具有约 300 dpi 的分辨率和 8 位 (256 色) 的处理功能。

DC 输入

此打印机可直接通过已连接的超声波系统的 12-24V 直流电源供

电,无需使用交流电插座。

低功耗节能设计

打印和待机期间的能耗比之前型号 (UP-D897) 减少了 50% - 从 而降低了医疗连接的供电需求。

选择打印介质

选择符合您需求的打印介质。UPP-84HG 高光泽打印纸可达到接近照片质量的高端打印效果。UPP-84S 高品质打印纸成本较低,而且可达到优质的图像质量,进而降低运行成本。

快速、简单的装纸

打开小门并放入新的纸卷。关上小门后即可使用打印机。

选择打印模式

从多种打印尺寸中选择一种,例如 4:3 宽高比或适用于牙科领域的全景 3:1 图像。用户可在打印机驱动程序菜单中轻松设置打印模式(包括图像定位和反面打印)。打印多张图像时纸张保存模式可降低介质消耗。

调整图像大小

图像数据会自动放大以匹配预设打印面积,同时减少小尺寸图像内容的数据传输时间。

打印信息

打印信息 - 包括对比度、亮度、伽玛和清晰度信息 - 可选择性地印在每张打印图像的上方。

符合医疗标准

此产品符合产品安全标准(如 IEC 60601-1),作为医疗设备分销到美国和欧盟国家。

有关更多详情,请联系距您较近的索尼办公室或授权经销商。

规格

规格

打印方式

直接热敏打印

分辨率	300.6 dpi
渐变	8 位 (256 色) 处理
像素	2,688 x 896 像素点
图像区域 (最大)	75.7 x 227.1 mm (3 x 9 英 寸)
纸张尺寸	UPP-84HG: 84 mm x 12.5 m (3 1/2 英寸 x 41 英尺) UPP-84S: 84 mm x 13.5 m (3 1/2 英寸 x 44 英尺 3 英 寸)
打印时间	约 5 秒/896 x 1,196 像素点 (高速打印模式) 约 8 秒/896 x 1,196 像素点 (正常速度打印模式)
图像内存	一张全尺寸图像: 2,688 x 896 x 8 (比特)
接口	全速 USB
打印机驱动程序软件	Windows XP 32/64bit、Vista 32/64bit、7 32/64bit、8 32/64bit、10 32/64bit
电源要求	DC 12 V 至 24 V
输入电流	6 A 至 3 A
工作温度	5°C 至 35°C (41°F 至 95°F)
工作湿度	20% 至 80% (无冷凝)
储存和运输温度	-40°C 至 +60°C (-40°F 至 +140°F)

储存和运输湿度	20% ~ 80%
尺寸 (宽 x 高 x 深)	140 × 70 × 125 mm (5 5/8 × 2 7/8 × 5 英寸) ,不含突出部分
重量	1Kg (2 lb 3 1/4 oz)
配件	热敏头清洁片 (1)、CD-ROM (1)、打印机使用前须知 (1)

图库















