UP-991AD

适用于黑白热敏打印纸的 A4 模 拟和数字打印机



简介

模拟和数字成像输入可快速实现高质量黑白打印,包括纸质或 USB 存储

UP-991AD 是一款紧凑型黑白打印机,设计用于模拟和数字热敏成像系统,如移动 C 型臂、超声波、心导管插入实验室和其他兼容的医疗成像系统。

比前代产品 (UP-990AD) 体积小,能提供成像系统捕获的静态图像的高质量硬拷贝,随后可用作患者病历记录目的或转诊的参考打印件。(请注意:通过 UP-991AD 打印的图像不得用于诊断)。

UP-991AD 的工作流比 UP-971AD 更灵活,可以在连接的 USB 闪存盘上存储图像。

集成式介质切割机提供了与 UP-971AD 同样的多图片模式和全景打印功能,提高了便捷性。

无线打印功能

凭借可选的 UPA-WU10* 无线打印系统,可以在的索尼数字打印机(具有 5V USB 输出端口**)、移动 C 型臂和其他医疗成像设备之间进行无电缆连接。

* UPA-WU10 产品的功能可能因销售区域而各异。有关更多信息,请联系距您较近的索尼办公室或授权经销商。

**有关兼容打印机的更多信息,请联系距您较近的索尼办公室或

授权经销商。

属性

可以同时接收数字和模拟视频输入信号

UP-991AD 可接收数字和模拟信号,这使得该打印机能够支持两种类型的 C 型臂系统。它还可以接收来自两个不同集成系统的信号 — 即来自 C 型臂系统的模拟信号和来自超声系统的数字信号。

高品质打印

使用索尼的直接热敏打印技术时, UP-991AD 可提供照片品质的高分辨率(约 325 dpi) 黑白打印件。

高速打印

在标准模式下, UP-991AD 可在大约 8 秒钟的时间内交付 1 份打印件。

更紧凑、更可见

UP-991AD 拥有紧凑型设计,尺寸约为 316 (W) x 132.5 (H) x 265 (D) mm (12 1/2 x 5 1/4 x 10 1/2 英寸) — 深度比其前代产品小 40mm。与此同时,液晶显示面板的尺寸增加了;控制面板配备了白色 LED 背光,环境光线水平如何,均可提供清晰的可见性。

增强的可操作性

UP-991AD 的各种功能键均位于前面板,用户可在该打印机连接在医用推车中时很方便地进行设置和操作。此外,前面板上的独立旋钮允许用户轻松调节对比度、亮度以及能够防止无意间改变设置的自动锁定功能。

自动介质裁剪装置

打印机会在打印完成时自动将纸张切割为适合的大小。

多图像模式

除打印单张图像外, UP-991AD 还会在连接到模拟视频信号时提供在单张介质上进行双向、四向和六向分割图像打印的选择。前面板上的"多张"按钮可在"单张图像"和"多张图像"模式之间实现

快速切换。使用数字输入信号时,该打印机支持在单张介质上打印两张或四张分割后的图像(注意:"多张"按钮在采用数字输入时不工作)。

全景打印

连接到数字信号时,UP-991AD 可制作最长 600mm 的全景打印件。

目视打印质量控制

用户可以比较理想打印设置,从亮度、对比度、色调或清晰度值 各不相同的 9 张图像的"拼贴"打印件中进行选择。

快速指南打印

可通过前控制面板选择不同打印操作的快速操作指南。用户可将 其打印出来以便参考,从而无需参阅用户手册。* *仅提供英语版本。

USB 闪存驱动程序存储

UP-991AD 可将打印的图像或拍摄的视频帧存储到插入打印机前部 USB 端口的 USB 闪存驱动程序。存储的图像可以是彩色图像,前提是输入信号是彩色且选择了彩色模式(以便对彩色图像实现质量更好的黑白打印)。

无线打印功能*

凭借可选的 UPA-WU10 无线打印系统,可以在 UP-991AD 和手术内窥镜、超声系统和其他医疗成像设备之间进行无电缆连接。适用于医疗设备在不同手术室和治疗室之间频繁移动的繁忙医疗环境。此一体化无线打印解决方案也解决了医疗车上空间有限的问题,无需很长的 USB 电缆,即可在医疗成像设备和"车下"打印机之间进行连接。

* 此功能适用于具有 USB 5V A 型输出端口的索尼数字打印机。 有关兼容性的更多信息,请联系距您较近的索尼办公室或授权经 销商。

符合医疗安全标准

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	325 dpi
渐变	8 位 (256 色) 处理
可打印像素	数字: 7680 x 2560 像素点 视频 NTSC: 720 x 504 像素点 视频 PAL: 720 x 604 像素点
图像区域	数字: 600 x 200 mm (23 5/8 x 7 7/8 英寸) (最大) 视频: STD NTSC: 182 x 144 mm PAL:188 x 140 mm SIDE NTSC: 244 x 184 mm PAL:244 x 183 mm
纸张尺寸	纸张宽度为 210 mm (8 1/4 英 寸)
打印时间	约 8 秒/图像 (标准模式下)
图像内存	数字: 2816 x 7680 x 8 bit 视频: 6 帧(每帧 720 x 608 x 8 bit)
	适用于 USB 闪存驱动程序的 USB 终端 (A 型) (X1) 高速 USB (USB 2.0) (x1) 视频输入: BNC 型 (X1)

接口	NTSC 或 PAL 复合视频信号 1.0Vp-p , 75ohm (NTSC/PAL 自动识别) 视频输出: BNC 型 (x1) 环通 远程: 立体声迷你插孔 (x1)
打印机驱动程序软件*	Microsoft Windows 10 32/64、 8 32/64、7 32/64、Vista 32/64、XP 32/64
电源要求	AC 100 V 到 240 V,50/60 Hz
输入电流	2.9 A 至 1.2 A
操作温度	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	-20°C至+60°C (-4°F至 +140°F)
储存和运输湿度	20% 到 80%
尺寸 (宽 x 高 x 深)	316 x 132.5 x 265 mm (12 1/2 x 5 1/4 x 10 1/2 英寸)
重量	7 kg (15lb 7oz)
配件	打印介质 (1)、热敏头清洁片 (1)、CD-ROM (1)、打印机使用 前须知 (1)、服务联系人列表 (1)
*	索尼不保证设备在所有系统环境下 都能正常工作。

图库











