

## 索尼(中国)有限公司 会议音像

## 产品名称:

SRP-X700P 多功能数字调音台



## 适用范围:

SRP-X700P 专门为会议室、转播车、视频会议、教室等环境提供视音频的混合与集中控制。为多种媒体信息源提供切换、控制以及混音功能,包括 DVD,以及电脑。

## 产品特点:

- 全部功能都集成到只有 3U 高的设备中。
- 支持高质量的数字混音器、功放、均衡器、无线音频接收、RGB 视频切换器。
- 20 套预设系统参数可选、方便快速恢复建立系统参数。
- 可使用 UWP-X 系列无线音频接收模块,或者 WRU-806 模块。
- 可通过 USB, RS-232 和 PARALLEL 接口进行远程遥控。
- 包括 3 路 RGB/分量, 3 路复合, 3 路 S 视频输入, 1 路 RGB/分量、1 路复合、1 路 S 视频输出。
- 支持高质量分量信号 (480p/1080i) 和 150MHz 的 RGB 信号 (1280x1024 像素, SXGA)。
- 48kHz 采样频率, 24 比特数模/模数转换。
- 6 路幻象供电 Mic 输入, 2 路无线 Mic/线路输入, 2 路线路输入。
- 自激消减器、可调参数均衡器、压缩/限制器、延时、自动混音功能。
- 可通过 RS-232C 输出接口控制投影、显示器等显示设备。
- 可通过 S 控制端口控制 VCR、DVD/CD/MD 播放器、视频/数据投影仪。
- 可通过并行接口控制环境设备。
- 随机附送控制管理软件, 可以进行复杂的配置以及控制功能。

## 产品名称:

DMX-P01 便携式数字调音台



## 产品描述:

4 路便携式数字调音台。符合用户需求的设计,数字化,用于参数设置存储的内存,6 种类型的刻度盘平滑、紧凑和轻巧的机身。顺应要求高品质音频的潮流,使用 32 比特处理和 48kHz 或 96kHz 的取样率,音频质量出众,丰富的功能,全数字化的处理,友好的用户界面充分满足 ENG 和 EFP 领域的应用,甚至可以和高端制作调音台相媲美。

## 产品特点:

- 24 比特 A/D 和 D/A 转换器
- 面板锁定和参数锁定特性,防止误操作
- 六种更改简便的表盘刻度单可供选择
- 方便的摄像 - 音频返回电平校验
- “电源开记忆检索”和“屏幕记忆检索”方便多用户使用和多场景拍摄
- 数字串连和数字输出
- 数字限制器和压缩器

## 产品名称:

HXC-D70 高/标清演播室摄像机



## 产品特点:

- 采用 3 片 220 万像素 Exmor CMOS
- 灵敏度 F12
- 高清信噪比 59dB
- 肤色细节校正
- 拐点饱和度调节
- 多种 Gamma 可选,包括 Hyper Gamma
- 高清多芯电缆传输系统