

MC100-A0

LED 屏超级主控



产品特点(Features)

- 作为新一代显示控制系统，无需电脑即可控制大屏，使用更方便、更节省成本；
- 采用嵌入式操作系统，体积小巧、安全、可靠，采用工业级元器件，适应性更高；
- 作为一种全新的控制系统应用模式，支持从 U 盘到 4G 多种通信连接方式，在广告屏、展示屏、门头屏、会议屏、车载屏等领域具有显著优势。

参数规格表(Specifications)、

基本参数 (与 MC100 标准型号一致, 外形更小巧)	
外部接口	
音频输出	支持 1/8" (3.5mm) TRS 插头输出
USB 接口	USB2.0*2 个, 可外接存储 (U 盘或者 SD 卡, 最大 1T) 或者通讯设备 (WIFI, 3G/4G)
HDMI 输出	可连接外部显示设备, 如 DVI 发送卡、液晶显示器、电视等
WiFi 天线	内置 WiFi, 支持无线网络
软件特性	
节目排程	支持多节目顺序播放, 支持节目定时设置, 支持窗口任意层叠
视频格式	AVI, WMV, MPG, RM/RMVB, MOV, VOB, MP4, FLV 等常见格式
音频	MPEG-1 Layer III, AAC 等
图片格式	支持 bmp、jpg、png, gif 动图等
文字格式	支持 txt, rtf, word, ppt, excel 等
文本显示	单行文本, 静态文本, 多行文本等
画面分割	最多 2 个视频窗口、多个图文、滚动字幕、滚动图片、LOGO、日期时间星期、天气预报。实现自由分屏功能, 不同区域显示不同内容。
OSD 支持	支持 32bit 真彩 OSD, 能显示在任意位置, 支持视频/图文混合, 能在视频上叠加 图文, 支持完全透明、不透明、半透明等效果
RTC 实时时钟	实时时钟显示和管理
终端管理和自动控制	
通讯方式	单机或接入局域网、广域网
节目更新方式	U 盘发送/直播; 网络发送; 手机发送; 平板发送
管理设备	PC、Android 手机、iOS 手机/终端设备
网口控制	亮度实时调整、开关显示屏显示、系统参数配置、节目播放控制