

1: SL-6000 智能多分区广播控制中心



1. 友好的操作界面，人性化的操作方式
2. 支持操作系统 Windows98/2000/XP
3. 10 寸液晶显示屏，触摸操作简单易用
4. 具有状态显示、手动控制、编辑程序、下载程序等功能
5. 内建媒体播放功能，能自动或手动播放多种音频格式文件
6. 可以对各路音源、分区、电源管理器等重新命名，操作直观
7. 串口设置功能，可以修改串口通讯端口号

型号	SL-6000
电源	~220V ± 10%/50HZ
功耗	300W
通信速度	4800bp
标准通信协议	RS-232
标准通信接口	VGA
尺寸	484×265×430mm
重量	8..5kg

2: SL-6001 智能多分区广播主机



1. 内置诸多“模块”，适合小型的广播系统
2. 具有很强的扩展能力，可以控制多台设备如 CD、MP3、调谐器、电源管理器
3. 有四个快捷键，可以快捷操作

4. 具有监听功能，可以监听音源设备，也可以监听其它音源
5. 8x8 的矩阵，带级联输出，连接下一台矩阵
6. 具有本地（主控室）寻呼功能
7. 控制一步到位，可自动实现不同区域定时或手动播放不同的音乐
8. 可以通过电脑同步主机时间，也可以通过面板按键操作修改时间
9. 微电脑工作，抗干扰能力强
10. 一路消防紧急输入（短路信号），一路消防输出（短路信号）。
11. 具有电话、远程呼叫、消防等接口功能。

型号	SL-6001
电源	~220V ± 10%/50HZ
功耗	300W
通信速度	4800bp
标准通信协议	RS-422
标准通信接口	RJ45
尺寸	484 × 350 × 88mm
重量	4..5kg

3: SL-6808 智能多分区广播音频信号矩阵



1. 部控制信号控制，或手动控制
2. 具有级联输出功能，级联下个矩阵，输入带缓冲
3. 有紧急广播强插功能
4. 地址设置通过面板按键操作设置
5. 上电能恢复手动设定矩阵输出状态

型号	SL-6808
电源	~220V ± 10%/50HZ
功耗	15W

标准通信协议	RS-422
标准通信接口	RJ45
尺寸	484×350×88mm
重量	4.5kg

4: SL-6010 智能多分区广播远程呼叫站



1. 大屏幕液晶显示，轻触式按键操作
2. 具有 Mic 和 Line 输入功能
3. 强大控制功能，可以作为分控主机，实现对 CD、MP3、调谐器、电源管理器、矩阵器等控制
4. 8 级话筒音量调节

型号	SL-6010
电源	~220V/50HZ
功耗	20W
灵敏度	-62db
频率响应	20~2000Hz±1
标准通信协议	RS-422
标准通信接口	RJ45
底座尺寸	256×95×80mm
重量	2.6kg

5: SL-628S 智能多分区广播电源管理器



1. 微电脑控制(可手动操作), 数字化电源管理器, 无死机、无掉电、长期使用电源稳定
2. 8路受控电源输出, 可控单独、分组或全部启闭设备电源;
3. 第9路紧急电源输出接报警发生器(当有报警信号触发系统时瞬时自动上电)
第10为广播保留通道电源, 当辅助电源使用;
4. 有自我检测, 信号接收、发送, 抗干扰能力;

型号	SL-628S
电源	~220V±10%/50HZ
功耗	15W
尺寸	484×350×88mm
重量	4..3kg

6: SL-614P 智能多分区消防信号智能接口



1. 紧急信号报警功能
2. 报警触发自动播放
3. 有20路可分区报警
4. 20区输入接口, 全自动识别, 可扩展至120个区

型号	SL-614P
电源	~220V/50HZ
功耗	15W
尺寸	484×88×350mm
重量	4. 3kg