

电教中控，网络中控，智能控制器，中央控制系统，电教多媒体中控

产品名称	电教中控，网络中控，智能控制器，中央控制系统，电教多媒体中控
公司名称	广州乐教电子科技有限公司
价格	370.00/个
规格参数	品牌:时信达·sxd 材质:铝合金+pvc 规格:sxd-iii+一体中控
公司地址	广州市黄浦区沙步大路26号
联系电话	86-02082061336-603 13760803031

产品详情

型号	sxd-ii+
性能参数	
vga	输入/输通道：4x2
	阻抗：75
	通道支持：400mz、sxga+
音频	音频输入/输通道(立体声)：4x1
	音频带宽：20hz-20khz
	失真度：<0.2%
	数码音量调节范围：0-80db
	高低音数码均衡范围：± 2db
	音频输入阻抗：10k
计算机控制口	一路rs232输入控制口
可编程rs232控制功能	16k数据存储：单个256存储单元

	可编程rs-232c输出端口：1个
红外仿真	红外输出口：1路（可扩展）
	16k数据存储：红外仿真存储单元、256个
	红外载波范围：10-100khz
编程io口	2路；可方便连接ic卡或电子锁等外接设备。（选配）
数据功能	具有数据下载与保存功能
	主电源输入：220vac15a
电源管理部分	可接入的电动屏幕：1组(max 220v/5a)
	受控电源组数：1组(单组max 220v/5a)
面板信息	面板具有 net、usb、vga、立体声音频接口
	(安装开口尺寸：192x72mm)



整体15键设计，控制面板采用pvc材料，防水防尘，按键经久耐用，最多可用20万次；4x2 vga，带宽400mhz，-3db，自带长线驱动器；4x1 audio，频响20hz~20khz +1/-3db；1路麦克风输入；音量具有64级数码调节；1路红外控制，仿真存储16k数据存储，单个256单元字节；1路可编程rs232控制功能；银幕升、降、停控制；2路i/o口，可连接ic卡和电子锁、门状态检测功能；支持mcu底层数据更新；全系列投影机代码内置，方便安装与维护；快捷红外学习功能，不通过软件即可进行红外学习；面板集成vga接口、立体声音频等接口；

现代多媒体辅助教学手段中，多媒体设备得到越来越广泛的应用，但教室内众多的多媒体设备相互的配合、连接、使用也越显繁杂。久而久之，由繁而烦，以至设备不能在教学中发挥最佳效用，而多媒体中央控制系统将这一切化繁为简，使所有的操作控制集中在小巧的控制台上，直观明了，轻松感觉尽在弹指之间。

sxd-ii+是专门面对学校而设计的一款简易型中央控制器。其采用主流的smt贴片技术，系统经过严格的erc检验，以保证系统的稳定性。该系统采用一体化设计，高度集成，内置4x2 vga切换模块，4x1音频切换模块，宽频段红外仿真学习功能，可独立编程的rs-232控制功能，独立的投影机管理功能，内有系统电源的管理及电动幕的控制功能。操作面设计有vga、立体声座等接口。

不需要电脑即可进行红外学习，软件自带各种品牌全系列投影232控制代码，可以随意导入与导出控制数据，方便安装与维护。

现代多媒体辅助教学手段中，多媒体设备得到越来越广泛的应用，但教室内众多的多媒体设备相互的配合、连接、使用也越显繁杂。久而久之，由繁而烦，以至设备不能在教学中发挥最佳效用，而多媒体中央控制系统将这一切化繁为简，使所有的操作控制集中在小巧的控制台上，直观明了，轻松感觉尽在

弹指之间。

时信达SXD-C88系列是一款高性能、多功能的智能型中央控制系统。其采用高度模块化设计，内部采用强电屏蔽结构，解决了强电干扰，增强系统的稳定。电路板采用主流的smt贴片技术，系统经过严格的erc检验，以保证系统的稳定性。

该系统采用模块化设计，内置3X2 Vga切换模块，4X2视频管理模块，6X2音频切换模块，宽频段红外仿真学习功能，频段范围：10-100k。可独立编程的rs-232控制功能，同时增加了控制代码的宏定义功能，独立的投影机管理功能，完全解决了一键开关机而引发投影机的误动作。内有系统电源的管理及电动幕的控制功能。3路以上电源控制功能。

标准的1U机箱。可安装在标准机柜，也可放置于讲台内，不占位置，安装方便简单。主机与控制面板之间采用更加稳定的rs485通讯，可靠连接距离长达100米，最远可达200米。

系统控制功能强大，可控制7路媒体的切换，vga可靠控制3路：台式电脑、手提电脑、数码展示台，视频设备可有效控制4路：影碟机、录像机、模拟展台和其它视频等。可控制设备的各种操作：播放、暂停、停止、快进快退等功能，免除用各种遥控器的麻烦。可独立控制音量的调节，媒体音量和话筒音量是独立分开的，便于不同的操作。投影机是独立操作的，可保护投影机，延长使用寿命和节约能源。电动屏幕也是独立的，可单独控制。系统开机时联动的，减少开关机时间，操作简便。

配备系统控制软件，该软件是专门为该系列中控设计的配套软件，是控制面板的功能的补充，它不仅作控制应用软件使用，也可作系统调试来用。该软件安装方便，可适应win98—win xp等不同操作系统。

“电教中控，网络中控，智能控制器，中央控制系统，电教多媒体中控”的规格为SXD-III+一体中控，品牌是时信达·SXD，材质为铝合金+PVC