

洋铭数字切换台SE-500

产品名称	洋铭数字切换台SE-500
公司名称	北京中科华索电子科技有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	
公司地址	北京市海淀区四季青镇金雅园小区5号楼底商
联系电话	010-51507416 13381226581

产品详情

四组视频输入（每组均含AV及S-VIDEO）及一组声音混音输入并拥有二组麦克风输入。

具备实时视频画质调整。

数字化视频转换功能及MIDI控制界面或RS-232控制接口等特点。

SE-500更拥有独特「四分割输出预览」特点，可节省三台预览屏幕。

分割预览功能同时可输出Tally信号及转场特效模式显示，让导播人员控制SE-500之时可同时监看输入来源，掌握执行中的摄影机及清楚画面转场的特效模式。

小尺寸的外型却具备市场高价格切换台的特点，并且完全以平价供应市场需求。

转场特效模式预览。

数字化转场特效包括Split、PIP、Wipe、Dissolve及四分割预览功能。

数字化图像处理功能影像可呈现高画质规格。

无论在学校、室外活动、研讨会、演播室、会议室、教会...等所有的摄影活动，要完整将活动现场呈现出来则至少需要三台摄影机作业，有两台摄影机拍摄讲台上演讲人不同角度的呈现，另外一台则拍摄台下听众的反应影像，同时将三台摄影机所得到不同的影像交叉播放，这样就是完整的现场直播画面。按键功能影像切换肩两键配DAC-6 (DV与Composite、S-Video、色差信号转换器)、VP按键。DV信号中继器及DV长距离无损失的线材 (10、20、40米) 架构成一套现场导播系统，最长可达200米的摄影机DV信号传输。

T型游戏杆可控制转场特效转换速度，搭配场景变化

四组视频输入接口，可依视频来源选择Composite或S-Video (Y/C) 输入。

除一般Composite或S-Video (Y/C) 输出模式外，轻松随意切换色差讯号Y.U.V.输出，选择高画质讯号方式输出。

依输入来源画质不一调整影像达到相同画质输出。

连接Tally灯号输出，可实时控制掌握摄影机执行状态。更提供MIDI控制端子、RS232远程控制端子可运用于不同控制需求。

T型把控制转场特效模式。

四组Composite及S-Video (Y/C) 输入接口。可将现场以麦克风声音

避免嘈杂声音由摄影机输入干扰。除Composite或S-Video (Y/C) 输出模式外，亦可切换成为色差信号Y.U.V.输出。

MINI控制接口。

Tally灯号输出。可观看输入影像画面，同时执行灯号及

数字特效	A/B Dissolve , PIP , Quad、 Split、 Wipe, Fade等转场特效并可由T型游戏杆控制转场特效执行
尺寸	380mm (宽) x 245mm (高) x 55mm (深)
重量	2.1Kg
电源	输入 : AC 110 到220V 自动侦测 ; 输出 : DC 12V/ 15W
附件	DC转AC转换器&电源线、 1.2M 3BNC TO S+BNC接头传输线、 1.2米S-Video (Y/C) 线、 2RCA对2RCA 红+白线、 操作手册

视频格式	S-Video (Y/C) 和Composite 视频符合 CCIR601 NTSC 和PAL标准 (PAL 和 NTSC 为不同机种)、 模拟Component视频符合Sony Betacam标准
视频输出	Composite及S-Video (Y/C) 输出 , 可另选择Component输出 ; 四分割视频输出 (监看)
视频规格	频宽 : > 4.8MHz 信噪比 : > 50dB Differential of Gain(DG) : < 3% Differential of Phase(DP) : < 3 °
色彩校正	亮度 ± 30%、 对比+6dB / -10dB、 彩度+6dB / -10dB、 色相 ± 30% (色相调整限NTSC制式可调整)
两个Channels TBC	同步信号校正器, Y.U.V. 4:2:2, 13.5MHz
声音输入	二组麦克风及一组非平衡式声音输入接口
声音输出	可调整音量之立体声输出和耳机输出
耳机监听接口	立体音效 (1.0Wrms in 16 ohm阻抗)
声音规格	频宽 : 20 ~ 20KHz ± 3dB S/N信噪比 : > 65dB THD < 0.1%