

CE250A

PS/2 VGA Cat 5 KVM信号延长器 (1280x1024@150m)



延伸本地与远程服务器管理距离达150m

特性

采用Cat 5e 线材连接近端与远程装置- 最远可达150m

双控制端操作- 可由近端或远程的控制端(PS/2键盘、鼠标、及屏幕)管理系统

可通过按钮选择所要使用的控制端

超高影像分辨率- 高达1280 x 1024 @ 60 Hz

支持宽屏幕 *

支持VGA、SVGA、以及Multisync屏幕- 近端屏幕支持 DDC; DDC2; DDC2B

支持Microsoft Intellimouse 以及大多数鼠标上的滚轮

信号自动增益功能- 针对距离的远近自动调整视频信号强度

内建8KV静电放电防护与2KV浪涌保护

近端装置可从电脑端获取电源，因此近端装置仅需在近端电脑或KVM安装架构下的电脑供电不足时再额外接续电源

支持机架固定

内建ASIC芯片，确保更高的可靠性与兼容性

支持跨平台操作系统：Windows 2000/XP/Vista、LINUX 系统

* 影像来源设备所需读取的宽屏幕显示器EDID数据是经由本地控制端的影像输出端口回传,故请将宽屏幕显示器连接至本地控端输出端口,或是使用EDID仿真器

规格

Function	CE250AL	CE250AR
主控台选择	1 x 按键	1 x 按键
接口		
控制端连接端口	1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (紫色) 1 x HDB-15 母头 (蓝色) 1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (绿色)	1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (紫色) 1 x HDB-15 母头 (蓝色) 1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (绿色)
KVM 端口	1 x SPHD-15 母头	N/A
电源	1 x DC电源插座	1 x DC电源插座
设备对设备	1 x RJ45 母头 (黑色)	1 x RJ45 母头 (黑色)
LED		
本机	1 (绿色)	N/A
远程	1 (绿色)	N/A
电源	N/A	1 (绿色)
在线	N/A	1 (绿色)
仿真		
键盘/鼠标	PS/2	PS/2
视频	1280 x 1024 @ 60Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B	1280 x 1024 @ 60Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B
功耗	DC5V:0.62W:7BTU	DC5V:1.21W:10BTU
环境		
操作温度	0~50°C	0~50°C
储存温度	-20~60°C	-20~60°C
湿度	相对湿度 0~80%	相对湿度 0~80%
机体属性		
外壳	金属	金属
重量	0.33 kg (0.73 lb)	0.32 kg (0.7 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	12.70 x 8.66 x 2.63 cm (5 x 3.41 x 1.04 in.)	12.70 x 8.15 x 2.63 cm (5 x 3.21 x 1.04 in.)
附註	对于一些机架式产品，请注意标准物理尺寸WxDxH，其使用LxWxH来表示。	

拓朴图

