
CV100KM

PS/2信号仿真器



只要将CV100KM插至任何电脑，其内部微型处理器将会仿真一键盘与鼠标信号，此让用户可以在无实体的键盘与鼠标连接下，仍可正常地操作及开启电脑主机。

特性

- 解决因KVM信号遗失所造电脑锁定
- 避免因键盘故障所导致的电脑损坏
- 支持键盘与鼠标的热插拔功能
- 支持电脑在无键盘连接下开启与运作
- 无需外接电源，可使用电脑上的键盘电力来源
- 可支持操作系统: Windows 2000、Windows XP、LINUX

规格

接口	
键盘	2 x 6 针 Mini-DIN 公头 (紫色)
鼠标	2 x 6 针 Mini-DIN 公头 (绿色)
LED	
连线	2 (绿色)
环境	
操作温度	0 - 50°C
储存温度	-20 - 60°C
湿度	0-80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	塑料
重量	0.08 kg (0.18 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	9.15 x 4.70 x 2.50 cm (3.6 x 1.85 x 0.98 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。

拓扑图

