

CM0264

2x4 DVI-HD音频/视频矩阵式KVMP™多电脑切换器



一组双屏幕控制端管理两台DVI电脑与两台HDMI电脑/设备

CM0264 2x4 DVI-HD音频/视频矩阵式KVMP™多电脑切换器的双屏幕控制端可分别支持一台DVI与一台HD显示器，用户可从由USB键盘、鼠标，以及HD与DVI显示器组成的单一控制端访问4台电脑/设备。通过CM0264的USB Hub，每台电脑能依照顺序访问连接的接口设备。

CM0264 2x4 DVI-HD音频/视频矩阵式KVMP™多电脑切换器兼具流线设计与创新功能，适用于多媒体SOHO环境，用户可同时切换两台HD与两台DVI电脑，并同时从单一双屏幕控制端共享USB接口设备与高质量音效。CM0264提供先进的桌上型KVM技术，并能有效节省桌面空间，该产品是多媒体应用的理想方案。

特性

- 一组双屏幕USB控制端可独立或同时管理两台DVI电脑与两台HD电脑或设备，以及两组额外的USB设备
- 双屏幕显示-可在一台显示器上控制另一台电脑，并同时从另一台显示器监控另一台电脑
- 通过图形化用户接口(GUI)轻松操作
- 创新的桌面控管功能，用户能在双屏幕模式下进行档案传输、复制-贴上与光标拖拽档案功能
- 内建2端口USB 2.0 Hub；完全兼容USB 2.0规格
- 支持KVM、USB接口设备与音频独立切换
- 可通过前端面板按键、热键与GUI轻松切换选择电脑
- 兼容HDMI与HDCP规格
- 支持Dolby True HD与DTS HD Master Audio
- 高视频分辨率-最高达1920x1200(DVI Single Line), 1080p(HDMI)
- 支持宽屏分辨率
- 跨平台支持-Windows, Linux, Mac
- 光标拖拽档案功能-在双屏幕模式下，鼠标拖拽功能可在两台显示器间来回移动并进行KVM切换功能
- 视频动态同步显示(Video DynaSync™)技术-ATEN独家技术，能避免显示器开机时产生的问题，并在切换连接端口时保持最佳视频分辨率
- 电源开启侦测-若其中一台电脑的电源关闭，CM0264可自动切换至另一台电源开启的电脑
- 控制端键盘端口仿真/bypass功能，可支持大多数游戏/多媒体键盘
- 完整的键盘仿真功能可避免开机所产生的问题
- 支持及仿真Mac键盘*
- 自动扫描模式可监看所有电脑与HDMI设备
- 支持固件更新

- * 1. PC键盘组合可仿真Mac键盘
- 2. Mac键盘仅能与Mac电脑搭配使用

规格

电脑连接	4

连接端口选择	热键，图形化界面，按键，鼠标游标移动
接口	
控制端连接端口	2 x USB Type A 母头 (黑色；后面板) 1 x DVI-I 母头 (白色) 1 x HD 母头 (黑色) 2 x Mini Stereo Jack 母头 (绿色；1 x 前, 1 x 后) 2 x Mini Stereo Jack 母头 (粉红色；1 x 前, 1 x 后)
KVM 端口	4 x USB Type B 母头 (白色) 2 x HD 母头 (黑色) 2 x DVI-I 母头 (白色) 4 x Mini Stereo Jack 母头 (绿色) 4 x Mini Stereo Jack 母头 (粉红色)
电源	1 x DC电源插座 (黑色)
USB 集线器	2 x USB Type A 母头 (白色；1 x 前面板；1 x 后面板)
开关	
已选择	5 x 按键
LED	
KVM	5 (橘色/绿色)
音频	5 (绿色)
USB	5 (绿色)
仿真	
键盘/鼠标	USB
视频	1080p (HDMI) / 1920 x 1200 (DVI)
扫描间隔	1 - 99 秒 (默认值：5 秒)
功耗	DC5.3V, 10W 附註： ● 单位=瓦特：表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h：表示设备满载时的功耗
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	金属
重量	0.86 kg (1.89 lb)

尺寸 (长 x 宽 x 高)	26.00 x 7.73 x 4.20 cm (10.24 x 3.04 x 1.65 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

