

## CL1016

16端口PS/2 VGA LCD KVM多电脑切换器+菊式串接端口



CL1016 LCD KVM多电脑切换器内建17" LED背光之LCD显示器与鼠标触控板，并整合于1U抽拉式机身内。CL1016可直接控管16台服务器；另外，通过菊式串接额外串接15台KVM多电脑切换器，单一KVM控制端可控管多达256台服务器，对于企业而言，是一套扩充性强，节省空间的KVM管理方案。

**CL1016M: 为17" LCD机种**



### 特性

- 独家的LED照明灯 - 于灯光不佳的使用环境下增加键盘及触控板的可视度
- 抽拉式机身设计- 整合17" LED 背光之LCD屏幕与KVM控制端切换器于单一抽拉式机身内，仅占用1U机架空间
- LCD模块可展开至115度，以提供舒适的检视角度
- 通过菊式串接15台KVM多电脑切换器，可控管多达256台服务器
- 简易操作 - 通过热键与鼠标点选OSD选单即可切换服务器
- 自动扫描监测所选择的服务器
- 广播功能 - 安装时，可在所选择的多台服务器上同时执行作业，例如软件安装与更新以及系统关机
- 双层密码安全机制 - 仅授权用户可检视及监控服务器，最多允许4位用户及1位管理员可各自独立设定数据
- LCD屏幕DDC仿真功能 - 自动调整已联机的服务器VGA设定，达到视频输出最佳化
- 支持热插拔 - 无需关闭电源就能增加或移除服务器
- 支持软件更新
- 支持多国键盘语言：英语(US)、英语(UK)、德语、德语(瑞士)、法语、希腊语、匈牙利语、意大利语、日语、韩语、俄语、西班牙语、瑞典语、繁体中文
- 内附标准型机架安装套件 - 另提供单人简易安装套件(选购型)，满足不同安装需求

[一人上架安装套件简介](#)

## 规格

电脑连接	
直接	16
最大	256 (占口级联)
连接端口选择	OSD屏幕选单、热键、按键
接口	
KVM 端口	16 x SPHD 母头 (黄色)
菊式串接端口	1 x DB-25 公头
固件更新	1 x RJ-11 母头 (黑色)
电源	1 x 3 针脚交流电源插座
开关	
重置	1 x 内嵌式按键
电源	1 x 翘板开关
固件更新	1 x 滑动式按键
LCD调整	4 x 按键
连接端口	16 x 按键
LED	
在线	16 (橘色)
已选择	16 (绿色)
电源	1 (深绿色)
锁定	1 x Num Lock (绿色) 1 x Caps Lock (绿色) 1 x Scroll Lock (绿色)
仿真	
键盘/鼠标	PS/2
面板规格	
屏幕尺寸	17" LCD
像素间距	0.264 mm x 0.264 mm
支持色彩	1670 万色
对比率	1000:1
亮度	250 cd/m <sup>2</sup>

响应时间	5 ms
观看角度	170° (水平), 160° (垂直)
视频	
17" LCD	1280×1024 @ 75 Hz ; DDC2B
扫描间隔	1 - 255 秒
输入额定值	100-240V AC ; 50/60 Hz ; 1A
功耗	AC110V:22.3W:105BTU/h AC220V:24.5W:115BTU/h  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	0-40°C
储存温度	-20 - 60°C
湿度	0-80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	金属 + 塑料
重量	13.55 kg ( 29.85 lb )
尺寸 (长 × 宽 × 高)	48.00 × 64.02 × 4.40 cm (18.9 × 25.2 × 1.73 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

