

## CL6700

单滑轨LCD 控制端 (USB, HDMI / DVI / VGA)



CL6700 为一款具备音频功能的KVM控制设备，整合17.3 寸（CL6700MW）LED背光的LCD屏幕、键盘与鼠标触摸板在适用于1U 机架空间的单一抽拉式机体内。CL6700可作为KVM 多电脑切换器的前端控制端使用，不使用时可将此控制端模块阖上至完全平整并推回机架内，以节省机房使用空间。【与业务联络】

CL6700MW支持三种视频信号输入 - HDMI、DVI、及VGA，提供用户理想的设备安装弹性，用户可以选择任意影像接口将CL6700MW 与计算机设备连接，CL6700M亦提供了额外的操作便利性，其前端面板额外具备一组USB鼠标端口，并于机身后端的外接式控制端口设有第二组KVM 控制端口（包含USB 键盘/鼠标及HDMI、DVI或VGA 接口屏幕）。

有别于CL6700MW支持多种视频信号接口，CL6700N则专作为DVI KVM多电脑切换器的前端控制端。CL6700N 支持DVI 视频信号输入并于机身后端的外接式控制端口设有第二组KVM 控制端口（包含USB 键盘/鼠标及DVI 或VGA 接口屏幕）。CL6700MW及CL6700N 也在计算机端口及外接式控制端口各配置一个喇叭插孔，支持接喇叭播放音讯。

已购买多电脑切换器的使用者毋须再添购额外的KVM多电脑切换器，选用CL6700 LCD KVM控制端模块，即可搭配已安装的多电脑切换器，以节省机房使用空间并提升效率。

备注：另有多款机架安装套件可供选购。相关产品信息请参考下方兼容配件。

**CL6700MW: 配备 17.3" LCD 液晶屏幕支持Full HD 分辨率达 1920 x 1080**

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

## 特性

ATEN 独家设计的 LED 照明灯 - 在灯光视线不佳的使用环境下操作使用, 增加用户对键盘及鼠标触摸板的能见度

整合KVM 控制端与17.3吋LED背光之Full HD LCD宽屏幕于单滑轨机体内; 小于1U的机体设计, 可在1U机架空间内轻松抽拉操作 (CL6700MW)

整合KVM控制端与19吋DVI LCD屏幕于单滑轨机体内

高视频分辨率- 高达1920 x 1080 @ 60Hz (CL6700MW)

支持一组USB / DVI / VGA / HDMI接口的外接式控制端 (CL6700MW)

前端额外提供一组支持热插拔的USB 鼠标端口(亦可作为USB接口设备连接端口)

支持音频 (喇叭)

配备标准型机架安装套件

另有多款机架安装套件 (包含简易型机架安装套件) 可供选购

标准105键键盘; Sun键盘仿真功能

跨平台支持-Windows、Linux、Mac、与Sun

支持固件更新

控制端锁定设计 - 当控制端在非使用状态下, 可将其安全锁定在原来的位置

DDC仿真功能- 可自动调整每台电脑的影像设定, 并提供最佳影像输出质量

[一人上架安装套件简介...](#)

## 规格

Function	CL6700MW	CL6700N
电脑连接		
直接	1	1
主控台选择	热键	热键
接口		
KVM 端口	1 x USB Type-B 母头 1 x HDMI 母头 1 x DVI-D 母头 (白色) 1 x HDB-15 公头 (蓝色) 1 x 3.5mm Audio Jack 母头 (绿色)	1 x USB Type B 母头 1 x DVI-I 母头 (白色) 1 x 3.5mm Audio Jack 母头 (绿色)
固件更新	1 x RJ-11 母头	1 x RJ-11 母头
电源	1 x IEC 60320/C14	1 x IEC 60320/C14
外接控制端连接端口	2 x USB Type-A 母头 1 x HDMI 母头 1 x DVI-D 母头 (白色) 1 x HDB-15 母头 (蓝色) 1 x 3.5mm Audio Jack 母头 (绿色)	2 x USB Type A 母头 1 x DVI-D 母头 (白色) 1 x HDB-15 母头 (蓝色) 1 x 3.5mm Audio Jack 母头 (绿色)
外接鼠标/周边设备	1 x USB Type A 母头 (前面板)	1 x USB Type A 母头 (前面板)
开关		
重置	1 x 内嵌式按键	1 x 内嵌式按键
固件更新	1 x 滑动式开关	1 x 滑动式开关
电源	1 x 翘板开关	1 x 翘板开关
LCD控制	4 x 按键	4 x 按键
LCD电源	1 x LED 按键	1 x LED 按键
LED		
电源	1 x KVM 控制端 (深绿色) 1 x LCD (橘色)	1 x KVM 控制端 (深绿色) 1 x LCD (橘色)
锁定	1 x Num Lock (绿色) 1 x Caps Lock (绿色) 1 x Scroll Lock (绿色)	1 x Num Lock (绿色) 1 x Caps Lock (绿色) 1 x Scroll Lock (绿色)
LED 照明灯	1 x LED 照明灯	1 x LED 照明灯

面板规格		
屏幕尺寸	17.3" TFT-LCD	19" TFT-LCD
分辨率	1920 x 1080 @ 60 Hz	1280 x 1024 @ 75 Hz
响应时间	16 ms	5 ms
观看角度	170° (H), 170° (V)	170° (H), 160° (V)
像素间距	0.1989 mm x 0.1989 mm	0.294 mm x 0.294 mm
支持色彩	16.77M colors	16.77M colors
对比率	800 : 1	1000 : 1
亮度	250 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>
视频		
输入视频分辨率	高达1920 x 1200 @ 60Hz (所有分辨率仅限 @ 60Hz only); 1920 x 1080 @ 60 Hz, DDC2B	1280 x 1024 @ 75Hz, DDC2B
仿真		
键盘/鼠标	USB	USB
输入额定值	100-240V AC; 50-60Hz; 1A	100-240V AC; 50-60Hz; 1A
功耗	AC110V:21.2W:106BTU/h AC220V:20.8W:104BTU/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	AC110V:21.2W:106BTU/h AC220V:20.8W:104BTU/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	0-50°C
储存温度	-20-60°C	-20-60°C
湿度	0-80% RH, 无凝结	0-80% RH, 无凝结
机体属性		
外壳	金属	金属
滑轨类型	单滑轨	单滑轨
重量	11.38 kg ( 25.07 lb )	11.38 kg ( 25.07 lb )
尺寸 (长 x 宽 x 高)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 1.73 in.)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 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。	

拓朴图

