

# 关于视麦特（视麦特 KVM 及线材产品）

引领高清，优画保真 / 源自台湾，风行欧美，服务中国 / 体验和诣的清晰，引领视听新感觉 / 视麦特 音/视频设备

将 性价比最高产品 / 完美的技术方案 / 简洁明了的操作 / 全新的数字技术 / 完善的售后服务

提供给尊贵的您，是我们视麦特人执着的追求！

“视麦特”全系列产品现有两个子品牌，分别为视麦特（Smart view）及视麦特（AVLink），我们简称 S 系列产品和 A 系列产品。

视麦特 S 系列产品主要包括：VGA 视频分配器系列、VGA 视频选择器/矩阵系列、音/视频延长器系列、高清数字转换/分配器系列

视麦特 A 系列产品主要包括：信号分配放大器、延长器系列、选择器系列、矩阵系列以及其它特殊产品,“AVLink”产品以黑色为主调，在功能上加强了音频与视频(AV)的结合，在接口上更加全面，包括 VGA、DVI、HDMI、YPbPr、RGBHV、BNC、RCA、HD-SDI 等

视麦特 KVM 及线材：KVM 切换器（接口包括 VGA、DVI 等），KVM 配套线材以及 VGA / DVI / HDMI 24#、26#、28#线材的定制

视麦特 音/视频设备包括：分配器、选择器、延长器、转换器，矩阵及 KVM 系列产品等

在类型上可分为：视频类、视/音频同步类、数据类等

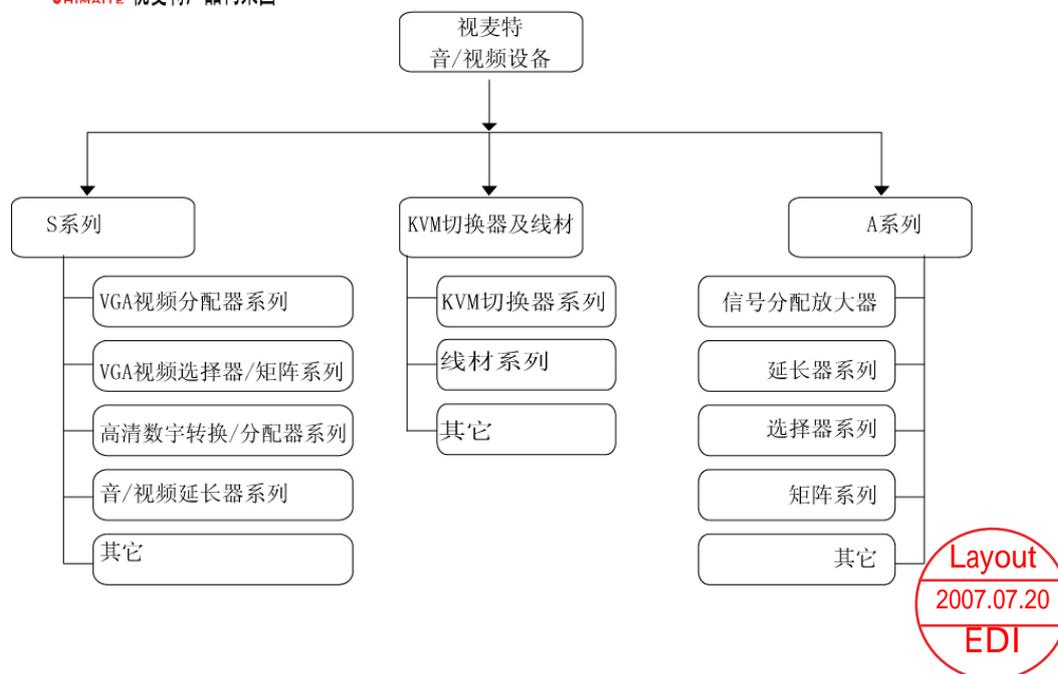
在接口上包括：VGA、DVI、HDMI、YPbPr、RGBHV、BNC、RCA、HD-SDI 等

“视麦特”总追求不断创造卓越的产品来满足更广大客户的需求。“视麦特”技术会继续延伸最好的产品质量和服务，孕育出更多更优越的产品来满足各个层次客户的需求,更致力于扩展“视麦特”技术名誉和产品名牌，推向全世界。

多年来，“视麦特”一直从事欧美国家的产品销售服务工作，并取得了欧美市场客户的一致认可，销售量一直名列前茅，“视麦特”现正为国内供应全系列产品及服务，视麦特与国内商家正扩大并建立多层次的合作，视麦特希望结盟更多伙伴，共同做好国内市场！

本章节主要介绍视麦特 KVM 及线材产品

视麦特 SHIMATE 视麦特产品架构图



# KVM 与线材

视麦特音视频设备与视麦特线材搭配使用，是您最佳的选择  
我们提供线材定制服务：

VGA：# 28、# 26、# 24

DVI：# 28 号

HDMI：# 26、# 24

KVM 是键盘(Keyboard)、显示器(Video)、鼠标(Mouse)的缩写。

KVM 技术的核心思想：通过适当的键盘、鼠标、显示器的配置，实现系统和网络的集中管理，增强可管理性，提高工作效率，节约机房的面积，降低网络工程和服务器系统的总体拥有成本，避免使用多显示器产生的辐射，营建健康环保的机房。

一套 KVM，任意切换主机或服务器

## 应用领域

信息控制中心

呼叫中心

金融交易系统银行数据中心

工业控制

环境教学

环境测试中心

所有多服务器或多计算机工作环境

.....

## K V M切换器

通过一套键盘，鼠标与显示器来控制多台主机

(有/没有音频与麦克风接口)

### IC-612-I/ IC-614-I

#### IC-612-IW/ IC-614-IW(附有线材)

#### 特性:

只需一组 PS/2 键盘，PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标，Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0),WheelMouse Optical,Trackball(Optical1.0/Explorer1.0)

&Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+),Cordless MouseMan (Wheel/Optical),Cordless TrackMan(FX/Live)mouse,CordlessOptical TrackMan,MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440,DDC,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

#### 规格

功能		IC-612-I	IC-614-I
图片			
主机接口		2	4
主机选择		面板按键选择 / 热键选择/ 鼠标切换	
LEDs	选择	2	4
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	

接口	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标 接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器 接口	控制端	1x HD-15 母头 (Std. VGA/SVGA)	
	主机端	2x HD-15 公头 (Std. VGA/SVGA)	4x HD-15 公头 (Std. VGA/SVGA)
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		塑料壳	
重量		140 g	250 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		106x97x27 mm	180x97x28 mm
线材规格		3L-1512C (1.2 米) / 3L-1518C (1.8 米)	

## IC-712-I/ IC-714-I

### IC-712-IW/IC-714-IW(附有线材)

#### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0), WheelMouse Optical, Trackball(Optical1.0/ Explorer1.0)

&LogitechTrackMan(Marble/Marble FX/Marble+), Cordless MouseMan (Wheel/Optical), Cordless TrackMan(FX/Live)mouse, CordlessOptical TrackMan, MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP, DOS, Linux, Novell Netware, FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440, DDC, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

#### 规格

功能		IC-712-I	IC-714-I
图片			
主机选择		面板按键选择 / 热键选择 / 鼠标切换	
LEDs	在线状态	2	4
	选择	2	4
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器接口	控制端	1x HD-15 母头 (Std. VGA/SVGA)	
	主机端	2x HD-15 公头 (Std. VGA/SVGA)	4x HD-15 公头 (Std. VGA/SVGA)
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC,DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
电源变压器		DC 9V 300mA (Min.) 备用	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		金属壳	
重量		420 g	640 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		128x75x45 mm	200x75x45 mm
线材规格		3L-1618C (1.8 米) / 3L-1630C (3 米)	

## IC-1612-IA/ IC-1614-IA

### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机. 支持扬声器和麦克风.

支持标准 PS/2 鼠标, 支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0), WheelMouse Optical, Trackball(Optical1.0

/ Explorer1.0)&LogitechTrackMan(Marble/Marble FX/Marble+), Cordless

MouseMan(Wheel/Optical), Cordless TrackMan(FX/Live)mouse, Cordless

Optical TrackMan, MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

### 规格

功能		IC-1612-IA	IC-1614-IA
图片			
主机接口		2	4
主机选择		面板按键选择 / 热键选择/ 鼠标切换	
LEDs	选择	2	4
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器, 扬声器和麦克风接口	控制端	1x HD-15 母头	
	主机端	2x HD-15 母头	4x HD-15 母头
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
电源变压器		DC9V 300mA(Min)	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		塑料壳	
重量		180 g	290 g

尺寸 (长 x 宽 x 高)	115x110x30 mm	190x110x30 mm
线材规格	AL-3012C (1.2 米) / AL-3018C (1.8 米) 控制端:AL-20C	

## IC-712-IA/ IC-714-IA

### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持扬声器和麦克风.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0), WheelMouse Optical, Trackball(Optical1.0/ Explorer1.0)

&Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+), Cordless MouseMan (Wheel/Optical), Cordless TrackMan(FX/Live)mouse, Cordless Optical TrackMan, MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP, DOS, Linux, Novell Netware, FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440, DDC, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

### 规格

功能		IC-712-IA	IC-714-IA
图片			
主机选择		面板按键选择 / 热键选择 / 鼠标切换	
LEDs	在线状态	2	4
	选择	2	4
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	

键盘 接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标 接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器 接口	控制端	1x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)	
	主机端	2x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)	4x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)
扬声器和 麦克风 接口 (插孔)	控制端	1xAudio,Microphone	
	主机端	2xAudio,Mic	4xAudio,Mic
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC,DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
电源变压器		DC9V 300mA(Min) 备用	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		金属壳	
重量		4 7 5 g	1 0 8 5 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		1 2 8 x 7 5 x 4 5 mm	2 6 9 x 1 0 4 x 4 5 mm
线材规格		3L-1512C (1.2 米) /3L-1518C (1.8 米)& 2L-1212C (1.2 米) /2L-1212C (1.8 米)	

### IC-A12-M/ IC-A14-M/ IC-A18-M

#### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0),WheelMouse

Optical,Trackball(Optical1.0/Explorer1.0)&

Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+),Cordless MouseMan

(Wheel/Optical),Cordless TrackMan(FX/Live)mouse,Cordless Optical TrackMan,MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440,DDC,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

可用鼠标来选择主机.

鼠标实体对应功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择, 热键选择, 鼠标选择.

安装容易且无须软件.

可以热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

IC-A18-M 有 1U 机架设计

### 规格

功能		IC-A12-M	IC-A14-M	IC-A18-M
图片				
主机接口		2	4	8
主机选择		面板按键选择 / 热键选择 / 鼠标选择		
LEDs	在线状态	2	4	8
	选择	2	4	8
模拟	键盘	PS/2		
	鼠标	PS/2		
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器接口	控制端	1x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)		
	主机端	2x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)	4x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)	8x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC,DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz		
电源变压器		DC9V 300mA(Min) 备用		DC9V 300mA(Min)
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒		
外壳		金属壳		
重量		420g	640 g	1450g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		128x75x45 mm	200x75x45mm	342x104x45mm
线材规格		3L-1618C (1.8 米) /3L-1630C (3 米)		

### IC-716-I/ IC-718-I

#### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /

Explorer3.0),WheelMouse Optical,Trackball(Optical1.0/ Explorer1.0)&

Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+),Cordless MouseMan

(Wheel/Optical),Cordless TrackMan(FX/Live)mouse,Cordless Optical TrackMan,MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440,DDC,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

1U 机架设计.

## 规格

功能		IC-716-I	IC-718-I
图片			
主机接口		6	8
主机选择		面板按键选择 / 热键选择/ 鼠标切换	
LEDs	在线状态	6	8
	选择	6	8
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	6x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	6x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器	控制端	1x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)	

接口	主机端	6x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)	8x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)
视频分辨率	1920x1440 (Max.), DDC,DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz		
电源变压器	DC9V 300mA(Min)		
扫描间隔时间	5 秒 ~ 30 秒		
外壳	金属壳		
重量	1180g	1450 g	
尺寸 (长 x 宽 x 高)	269x104x45 mm	342x104x45mm	
线材规格	3L-1618C (1.8 米) /3L-1630C (3 米)		
机架耳挂	附 2 pcs	附 2 pcs	

## IC-716-IO/ IC-718-IO

### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /

Explorer3.0),WheelMouse Optical,Trackball(Optical1.0/ Explorer1.0)&

Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+),Cordless MouseMan

(Wheel/Optical),Cordless TrackMan(FX/Live)mouse,Cordless Optical TrackMan,MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1920X1440,DDC,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

鼠标实体对应功能.

四种选择主机的方法—面板按键选择, 热键选择、鼠标切换及 OSD 菜单.

安装容易且无须软件.

可以热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

1U 机架设计.

### 规格

功能		IC-716-IO	IC-718-IO
图片			
主机接口		6	8
主机选择		面板按键选择 / 热键选择/鼠标切换 / OSD	
LEDs	在线状态	6	8
	选择	6	8
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	6x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	6x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	8x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器接口	控制端	1x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)	
	主机端	6x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)	8x HD-15 公头 (Std,VGA/SVGA)
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC,DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
电源变压器		DC9V 600mA(Min)	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		金属壳	
重量		1190g	1460 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		269x104x45 mm	342x104x45mm
线材规格		3L-1618C (1.8 米) /3L-1630C (3 米)	
机架耳挂		附 2 pcs	附 2 pcs

## IC-1712-ID/ IC-1714-ID

### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及 DVI 显示器即可操作多台主机.

支持标准 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(PS/2 compatible/Optical /Explorer3.0), WheelMouse Optical, Trackball(Optical1.0/

Explorer1.0)&

Logitech TrackMan(Marble/Marble FX/Marble+),Cordless MouseMan

(Wheel/Optical),Cordless TrackMan(FX/Live)mouse,Cordless Optical TrackMan,MX300 Optical mouse.

完全支持 Microsoft IntelliPoint 5.0 mouse driver & Logitech Mouse Ware driver.

支持 Windows95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP,DOS,Linux,Novell Netware,FreeBSD.

高画质—可达 1280x1024, DDC2.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

### 规格

功能		IC-1712-ID	IC-1714-ID
图片			
主机选择		面板按键选择 / 热键选择/鼠标切换	
LEDs	在线状态	2	4
	选择	2	4
模拟	键盘	PS/2	
	鼠标	PS/2	
键盘接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
鼠标接口	控制端	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	主机端	2x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	4x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
显示器接口	控制端	1x DVI 母头	
	主机端	2x DVI 母头	4x DVI 母头

DVI 分辨率	1600x1200 (Max.), DDC2	
电源变压器	DC9V 300mA(Min) 备用	
扫描间隔时间	5 秒 ~ 30 秒	
外壳	金属壳	
重量	470g	875 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)	150x93x46 mm	238x107x46mm
线材规格	3L-3012C (1.2 米) /3L-3018C (1.8 米)	

### IC-712-IAU/ IC-714-IAU

#### 特性:

只需一组 PS/2 键盘, PS/2 鼠标及显示器即可操作多台主机.

USB1.0 & 2.0 接口适应并支持 UHCI OHCI & EHCI 主控制器.

支持扬声器与麦克风

完全支持 USB 键盘, USB 鼠标, 包括复合 HID 设备, 可以通过驱动程序增强功能 (不包括 Multi-media keys, Internet keys, Power keys 等)

支持 Windows98/98SE/Me/ 2000/XP, Linux, Apple Mac OS 8.51 或更高版本及 SUN Microsystems 等.

高画质—可达 1920X1440 ,DDC2,DDC2B,DDC2AB,200MHz.

鼠标辨识功能.

三种选择主机的方法—面板按键选择、热键选择和鼠标切换.

安装容易且无须软件.

支持热插拔.

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误.

具有自动扫描功能以监控电脑.

自动跳过关机状态的主机.

切换主机时会有 " 滴滴 " 的提示音且可开启或关闭提示音.

#### 规格

功能		IC-712-IAU	IC-714-IAU
图片			
主机选择		面板按键选择 / 热键选择 / 鼠标选择	
LEDs	在线状态	2	4

	选择	2	4
模拟	键盘	USB	
	鼠标	USB	
控制端 接口	键盘	1x USB A -Type	
	鼠标	1x USB A -Type	
	显示器	1xHD-15 母头	
	扬声器	1xAudio	
	麦克风	1x Microphone	
主机 接口	键盘 / 鼠标 / 显示器	2x HD-15 公头	4x HD-15 公头
	扬声器	2xAudio	2 xAudio
	麦克风	2x Microphone	4x Microphone
硬件更新接口		1 x RJ-45	
视频分辨率		1920x1440 (Max.), DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
电源变压器		DC9V 300mA(Min) 备用	
扫描间隔时间		5 秒 ~ 30 秒	
外壳		金属壳	
重量		400g	620 g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		128x75x45 mm	200x75x45mm

### CT-1108/CT-1116/CT-1132

#### 特性:

单机可以控制 16/32 台服务器（标准）或者 512 台服务器（用 16 台 KVM 控制器串接）

微型加密狗，为服务器多 U 机架空间

先进的 OSD 管理和安全功能

加密狗中的键盘鼠标模拟能确保服务器正常运行

从 CMU(中心管理单元)到加密狗可以用 CAT-5 线达 300 米

断点记忆功能

可以把加密狗和 KVM 控制设备结合起来，放于一个机架上

#### 规格

功能		CT-1108	CT-1116	CT-1132
图片				
		中心管理单元		
控制端 接口	键盘	PS/2,Mini-DIN 6F		
	鼠标	PS/2,Mini-DIN 6F		
	显示器	1280X1024@60HZ, HD-15F		
Port		RJ45X8	RJ45X16	RJ45X32
LEDs	Red	8	16	32
	Green	8	16	32
电源		AC100V-240V		
架式安装		是		
尺寸 (长 x 宽 x 高)		220X240X43		440X180X45
重量		1410g		2750g

### 加密狗 规格

功能		PS2	USB
图片			
控制端 接口	键盘	PS/2,Mini-DIN 6F	USB plug
	鼠标	PS/2,Mini-DIN 6F	
	显示器	1280X1024@60HZ, HD-15F	
Port		RJ45X1	
电源		无电源	
尺寸 (长 x 宽 x 高)		84X58X25	
重量		150g	

### CM-1204/ 1208/ 1216

#### 特性:

单机可以控制 4/8/16 台主机.

串接可以控制 64/128/256 台主机.

通过 OSD，可以使用热键、鼠标和面板上的按键来选择主机。

完全支持 Logitech, Microsoft, IBM 厂牌的 PS/2 滑标/轨迹球及兼容于标准 PS/2 滑标/轨迹球。

通过自动扫描监控主机状态。

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误。

支持 1920x1440, 60Hz 的高分辨率，并且每一台主机都独立地支持 EDID & DDC2。

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分。

符合机架规范 1U 的高度，加上耳挂可安装在 19" 的机架系统。

无须额外的软，硬件。

支持热插拔，当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统。

规格

功能		CM-1204	CM-1208	CM-1216
图片				
主机接口		4	8	16
主机选择		热键切换 / 面板按键选择 / 鼠标切换 / OSD		
LEDs	在线状态 / 选择 (双重颜色)	4x HD-15 母头	8x HD-15 母头	16x HD-15 母头
模拟	键盘	PS/2		
	鼠标	PS/2		
控制端 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	显示器	1 x HD-15 母头 (Std, VGA/SVGA)		
主机 接口	键盘	4 x HD-15	8 x HD-15	16 x HD-15
	鼠标			
	显示器			
视频分辨率		1920x1440 60Hz(Max.), DDC2		
电源		AC100V-240V, 50-60Hz		
重量		2500g	2750 g	3000g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		400x180x45 mm		
机架耳挂		附 2pcs		

## CM-2204/ 2208/ 2216

### 特性:

单机可以控制 4/8/16 台主机。

串接可以控制 64/128/256 台主机。

特别的控制端口（HD-15 显示器、PS/2 键盘和鼠标）在背面可用

自动选择主机端口或者其它端口

通过 OSD，可以使用热键、鼠标和面板上的按键来选择主机。

完全支持 Logitech, Microsoft, IBM 厂牌的 PS/2 滑标/轨迹球及兼容于标准 PS/2 滑标/轨迹球。

通过自动扫描监控主机状态。

键盘与鼠标信号模拟以避免开机错误。

支持 1920x1440, 60Hz 的高分辨率，并且每一台主机都独立地支持 E D I D & D D C 2。

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分。

符合机架规范 1U 的高度，加上耳挂可安装在 19" 的机架系统。无须额外的软，硬件。

支持热插拔，当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统。

规格

功能		CM-2204	CM-2208	CM-2216
图片				
电脑接口	3 in 1 HD-15(母头)	4	8	16
控制端 接口 (主/外)	键盘 MD-6 (母头)	2	2	2
	鼠标 MD-6 (母头)	2	2	2
	VGA HD-15 (母头)	2	2	2
面板选择键		4	8	16
LEDs	端口	4	8	16
	电源	1	1	1
OSD		内置		
视频分辨率		1920x1440 60Hz(Max.), DDC2		
尺寸 (长 x 宽 x 高)		400x180x45 mm		
重量		2500g	2750 g	3000g
操作温度		5 ~ 40 °C		
储存温度		-20 ~ 60 °C		
湿度		0~80%RH, 无凝固		

## IC-1501

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中.

支持 1024x786,75Hz 的分辨率.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统.

无须额外的软, 硬件.

规格

功能		IC-1501
图片		
LEDs	电源	1
控制端 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
	显示器	1 x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)
视频分辨率		1024x768 75Hz(Max.)
电源		AC100V-240V,50-60Hz
外壳		金属壳
重量		12.1kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)		600x447x48 mm

## IC-1701

特性:

键盘, 鼠标与 17 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中. 支持 1280x1024,75Hz 的分辨率.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统. 无须额外的软, 硬件.

规格

功能		IC-1701
图片		

LEDs	电源	1
控制端 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
	显示器	1 x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)
视频分辨率		1280x1024 75Hz(Max.),
电源		AC100V-240V,50-60Hz
外壳		金属壳
重量		13.2kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)		600x450x48 mm

### IC-1504/IC-1508/IC-1516

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中. 单机可以控制 4/8/16 台主机.

串接可以控制 64/128/256 台主机.

通过 OSD, 可以使用热键,鼠标和面板上的按键来选择主机. 通过自动扫描监控主机状态.

支持 1024x786,75Hz 的分辨率, 并且每一台主机都独立地支持 E D I D & D D C 2 .

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统. 无须额外的软, 硬件.

支持热插拔,当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统.

规格

功能		IC-1504	IC-1508	IC-1516
图片				
主机接口		4	8	16
主机选择		热键切换 / 面板按键选择 / 鼠标切换 / OSD		
LEDs	在线状态 / 选择 (双重颜色)	4	8	16
控制端 接口	键盘	标准 104 键		
	鼠标	触摸式		
	显示器	15 寸液晶显示器		
主机 接口	键盘	4 x HD-15	8 x HD-15	16 x HD-15
	鼠标			
	显示器			

视频分辨率	1024x768 80Hz (Max.), DDC2		
电源	AC100V -240V,50-60Hz,		
外壳	金属壳		
重量	12.2kg	12.25 kg	12.3kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)	600x447x48 mm		

### IC-1704/IC-1708/IC-1716

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中. 单机可以控制 4/8/16 台主机.

串接可以控制 64/128/256 台主机.

通过 OSD, 可以使用热键,鼠标和面板上的按键来选择主机. 通过自动扫描监控主机状态.

支持 1280x1024,75Hz 的分辨率, 并且每一台主机都独立地支持 E D I D & D D C 2 .

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统. 无须额外的软, 硬件.

支持热插拔,当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统.

规格

功能		IC-1704	IC-1708	IC-1716
图片				
主机接口		4	8	16
主机选择		热键切换 / 面板按键选择/鼠标切换 / OSD		
LEDs	在线状态 / 选择 (双重颜色)	4	8	16
控制端 接口	键盘	标准 104 键		
	鼠标	触摸式		
	显示器	17 寸液晶显示器		
主机 接口	键盘	4 x HD-15	8 x HD-15	1 6 x HD-15
	鼠标			
	显示器			
视频分辨率		1280x1024 75Hz (Max.), DDC2		
电源		AC100V-240V,50-60Hz		
外壳		金属壳		
重量		13.3kg	13.35 kg	13.4kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)		600x450x48 mm		

## LC-1501 / LC-1701

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸/17 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中.

支持 1024x786,60Hz (15 寸) /1280x1024,75Hz (17 寸) 的分辨率.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统.

无须额外的软, 硬件.

规格

功能		LC-1501	LC-1701
图片			
控制端 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)	
	显示器	1024x786@60Hz	1280x1024@75Hz
电源		AC100V-240V,50-60Hz	
外壳		金属壳	
重量		14.3kg	15.6kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)		655x480x46 mm	

## LC-1504/1508/1516 LC-1704/1708/1716

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸/17 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中.

单机可以控制 4/8/16 台主机.

串接可以控制 64/128/256 台主机.

自动选择主机端口或其它端口

通过 O S D, 可以使用热键,鼠标和面板上的按键来选择主机.

通过自动扫描监控主机状态.

支持 1024x786,60Hz (15 寸) /1280x1024,75Hz (17 寸) 的高分辨率, 并且每一台主机都独立地支持 EDID& D D C 2 .

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统.

无须额外的软, 硬件.

支持热插拔,当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统.

## 规格

15 寸		LC-1504	LC-1508	LC-1516
17 寸		LC-1704	LC-1708	LC-1716
图片				
电脑接口	3 in 1 HD-15(母头)	4	8	16
控制端接口 (主/外)	键盘 MD-6 (母头)	2	2	2
	鼠标 MD-6 (母头)	2	2	2
	VGA HD-15 (母头)	2	2	2
主控接口	显示器	15 寸 TFTLCD/17 寸 TFTLCD		
	鼠标	触控式鼠标板		
	键盘	标准 104 键盘		
外加控制接口	显示器	1 x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)		
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
面板选择键		4	8	16
LEDs	端口	4	8	16
OSD		内置		
视频分辨率 (15 寸)		1024x786@60Hz		
视频分辨率 (17 寸)		1280x1024@75Hz		
尺寸 (长 x 宽 x 高)		400x180x45 mm		
重量 (LC-15XX)		14.4kg	14.45kg	14.5kg
重量 (LC-17XX)		15.7kg	15.75kg	15.8kg
操作温度		5 ~ 40 °C		
储存温度		-20 ~ 60 °C		
湿度		0~80%RH, 无凝固		

特性:

键盘, 鼠标与 15 寸/17 寸 LED 显示器嵌入在 LCD 控制器中. 单机可以控制 4/8/16 台主机.

串接可以控制 64/128/256 台主机.

特别的控制端口 (HD-15 显示器、PS/2 键盘和鼠标) 在背面可用; 选择主机端口或者其它端口

通过 OSD, 可以使用热键, 鼠标和面板上的按键来选择主机. 通过自动扫描监控主机状态.

支持 1024x786,60Hz (15 寸) /1280x1024,75Hz (17 寸) 的高分辨率, 并且每一台主机都独立地支持 EDID& DDC 2.

KVM 面板上的每一各接口都有独立的按键与 LED 灯来选择和区分.

符合机架规范 1U 的高度, 加上耳挂可安装在 19" 的机架系统. 无须额外的软, 硬件.

支持热插拔, 当安插新的主机或 KVM 时无须关闭原来的系统.

规格

15 寸		LC-2504	LC-2508	LC-2516
17 寸		LC-2704	LC-2708	LC-2716
图片				
电脑接口	3 in 1 HD-15(母头)	4	8	16
主控制接口	显示器	15 寸 TFTLCD/17 寸 TFTLCD		
	鼠标	触控式滑鼠板		
	键盘	标准 104 键盘		
外加控制接口	显示器	1 x HD-15 母头 (Std,VGA/SVGA)		
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)		
面板选择键		4	8	16
LEDs	端口	4	8	16
OSD		内置		
视频分辨率 (15 寸)		1024x786@60Hz		
视频分辨率 (17 寸)		1280x1024@75Hz		
尺寸 (长 x 宽 x 高)		655x480x46 mm		
重量 (LC-25XX)		14.4kg	14.45kg	14.5kg
重量 (LC-27XX)		15.7kg	15.75kg	15.8kg
操作温度		5 ~ 40 °C		
储存温度		-20 ~ 60 °C		
湿度		0~80%RH, 无凝固		

## KVM 延长器

### KVM-E / KVM - E PRO

特性:

通过使用 KVM 延长器和一条 CAT.5 线材，可以将键盘，VGA 和鼠标延长到 150/300 米远

VGA 平衡和增益可通过热键调节

附加控制接口（HD-15 显示器，PS/2 键盘和鼠标），可用于本端；动选择本端和远端控制

支持标准的 PS/2 键盘和鼠标；持自动平衡和增益调节（仅 PRO 版）

规格

型号		KVM-E		KVM-E PRO	
图片					
功能		KVM-L	KVM-R	KVM-L PRO	KVM-E PRO
电脑接口		1XHHD-15(VGA, 键盘, 鼠标)		1XHHD-15(VGA, 键盘, 鼠标)	
显示品接口		1XHHD-15 母头			
键盘接口		1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)			
鼠标接口		1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)			
RJ-45 接口		1			
LEDS	连接状态	1			
	电源	1			
线材距离		150m(Max)		300m(Max)	
电源(Min)		Spare	Dc 9v 600mA	Spare	Dc 9v 600mA
外壳		铝壳			
重量		235g	230g	235g	230g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		220X240X43		440X180X45	

## 线材部分

### USB+PS2 转换器

#### USB-PS2 111

特性:

PS/2 键盘和 PS/2 鼠标转换为 USB 接口.

支持国际标准 107 键的键盘,包括日本的,韩国的,葡萄牙的等.

支持电源/睡眠/唤醒键,Multi-Media 键, Internet 键等(某些操作系统和驱动不支持这项功能).

支持标准的 PS/2 鼠标, Microsoft IntelliMouse(最大可到 5 键加滚轮鼠标)

适应 USB 1.0,1.1 & 2.0 接口并支持 UHCI OHCI&EHCI 主控制器. 支持 USB 启动协议与唤醒设备.

支持 Windows98/98SE/Me/ 2000/XP, Linux,Apple Mac OS 8.51 或更高版本及 SUN Microsystems 等.

易于安装,无须额外驱动程序.USB Bus-powered 设计, 无须变压器.支持 PS/2 KVM 切换器.

规格

功能		USB-PS2 111
图片		
接口	USB	1xUSB A-Type
	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头 (PS/2)
电源模式		Bus-powered
外壳		塑料壳
线材长度		10 cm
重量		55g
尺寸 (长 x 宽 x 高)		53x27x15mm

### KVM 线材 (PS/2 到 USB 的转换)

3L-14018PU/3L-14030PU/3L-14050PU/3L-140100PU

3L-15018PU/3L-15030PU/3L-15050PU/3L-150100PU

特性: 实现了 PS/2 到 USB 的转换。

适应 USB1.0&2.0 接口并支持 UHCI OHCI&EHCI 主控制器; 支持 PS/2 KVM 切换器。

规格

功能	3L-14018	3L-14030	3L-14050	3L-140100PU

		PU	PU	PU	
图片					
主机接口	USB	1xUSB A-Type			
	显示器	1xHD-15 公头			
KVM 切换器接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头			
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头			
	显示器	1xHD-15 公头			
电源模式		Bus-powered			
外壳		塑料壳			
线材长度		1.8 米	3 米	5 米	10 米
重量		285g	370g	580g	1050g

规格

功能		3L-15018PU	3L-15030PU	3L-15050PU	3L-150100PU
图片					
主机接口	USB	1xUSB A-Type			
	显示器	1xHD-15 公头			
KVM 切换器接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 母头			
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 母头			
	显示器	1xHD-15 公头			
电源模式		Bus-powered			
外壳		塑料壳			
线材长度		1.8 米	3 米	5 米	10 米
重量		285g	370g	580g	1050g

KVM 线材 (标准/Mini)

### 3L-1618C/3L-1630C

特性：适合 IC-61X-I, IC-71X-I, IC-71X-IA, IC-71X-C, IC-A1X-M。

规格

功能		标准
图片		
CPU 端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 母头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
重量	3L-1618C	385g
	3L-1630C	590g
线材长度	3L-1618C	1.8 米
	3L-1630C	3 米

### 3L-1718C/3L-1730C

规格

功能		标准
KVM 端 CPU 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
重量	3L-1718C	385g
	3L-1730C	590g
线材长度	3L-1718C	1.8 米
	3L-1730C	3 米

### 3L-1512C/3L-1518C

特性：适合 IC-61X-I, IC-71X-I, IC-71X-IA, IC-71X-C, IC-A1X-M。

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 母头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
重量	3L-1512C	160g
	3L-1518C	195g
线材长度	3L-1512C	1.2 米
	3L-1518C	1.8 米

3L-1412C/3L-1418C

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
重量	3L-1412C	160g
	3L-1418C	195g
线材长度	3L-1412C	1.2 米

	3L-1418C	1.8 米
--	----------	-------

### 3L-3012C/3L-3018C

特性：适合 IC-171X-ID。

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xDVI 公头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xDVI 公头
重量	3L-3012C	190g
	3L-3018C	225g
线材长度	3L-3012C	1.2 米
	3L-3018C	1.8 米

### 3L-3518C/3L-3530C/3L-3550C

特性：适合 IC-1316-IO, IC-15XX, IC-17XX, CM-12XX。

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘/鼠标 /显示器	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头

重量	3L-3518C	200g
	3L-3530C	285g
	3L-3550C	425g
线材长度	3L-3518C	1.8 米
	3L-3530C	3 米
	3L-3550C	5 米

### 2L-2112C/2L-2118C

特性：适合 IC-71X-C，IC-71X-IU

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘 /鼠标	1xUSB B-Type 公头
	显示器	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘 /鼠标	1xUSB A-Type 公头
	显示器	1xHD-15 公头
重量	2L-2112C	190g
	2L-2118C	230g
线材长度	2L-2112C	1.2 米
	2L-2118C	1.8 米

### 2L-2012C/2L-2018C

规格

功能		标准
图片		

KVM 端 CPU 接口	键盘 /鼠标	1xUSB B-Type 公头
	显示器	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘 /鼠标	1xUSB A-Type 公头
	显示器	1xHD-15 公头
重量	2L-2012C	190g
	2L-2018C	230g
线材长度	2L-2012C	1.2 米
	2L-2018C	1.8 米

### KVM 线材（音频）

#### AL-20C

特性：适合 IC-161X-IA 控制端口。

规格

功能		标准
图片		
KVM 控制端接口	显示器/音频 /麦克风	1xHD-15 公头
主机端接口	显示器	1xHD-15 母头
	扬声器	1x3.5Φ 立体插头
	麦克风	1x3.5Φ 立体插头
重量		125g
线材长度		20cm

#### AL-3012C/AL-3018C

特性：适合 IC-161X-IA。

规格

功能	标准
----	----

图片		
KVM 端 CPU 接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器/音频 /麦克风	1xHD-15 公头
主机端接口	键盘	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	鼠标	1x6 pin mini-DIN 公头(PS/2)
	显示器	1xHD-15 公头
	音频	1x3.5Φ 立体插头
	麦克风	1x3.5Φ 立体插头
重量	AL-3012C	240g
	AL-3018C	285g
线材长度	AL-3012C	1.2 米
	AL-3018C	1.8 米

### 2L-1212C/2L-1218C

特性：适合 IC-71X-IA。

规格

功能		标准
图片		
KVM 端 CPU 接口	音频	1x3.5Φ 立体插头
	麦克风	1x3.5Φ 立体插头
主机端接口	音频	1x3.5Φ 立体插头
	麦克风	1x3.5Φ 立体插头
重量	2L-1212C	45g
	2L-1218C	60g
线材长度	2L-1212C	1.2 米
	2L-1218C	1.8 米