

# CAT5-150

## 用户使用说明书

### 一、产品介绍

- 由一组本地端控制台和远程控制台组成，两端控制面板均可连接各一组键盘/显示器/鼠标通过 150 米内的 5 类线来实现远距离访问所连接的计算机或 KVM 等。
- 无需安装其它软件或 DIP 开关，即插即用。
- 桌面型小巧精美的 KVM，一个按钮，LED 指示灯和简单的热键命令，您就可以轻松管理此设备。

### 二、产品外观

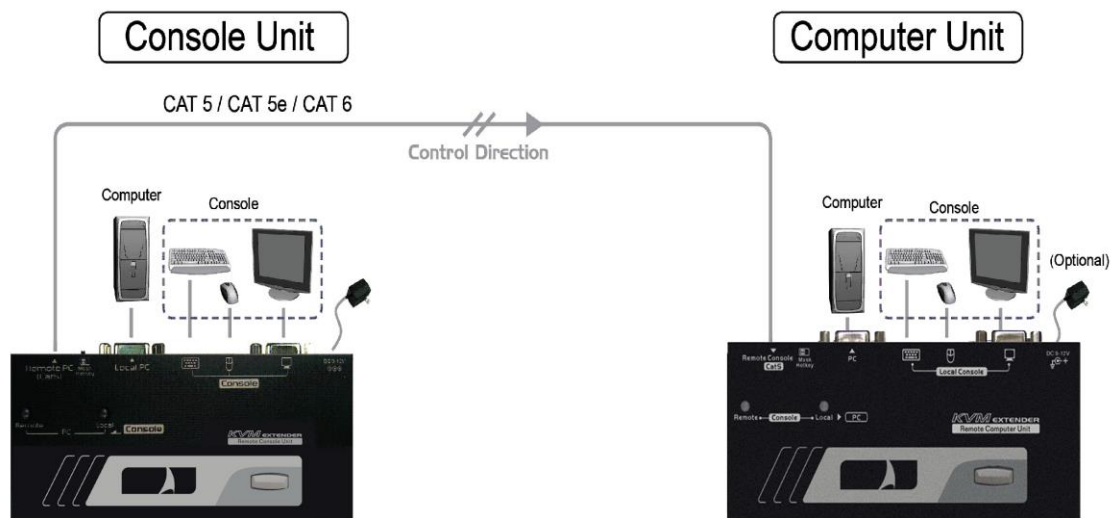


### 三、产品认证

本产品生产流程严格遵循 ISO 质量标准，均通过 FCC, CE, RHOS 等质量管理认证和出口认证，产品出厂前均经过严格的检测。



### 四、产品链接示意图



## 五、使用说明

1. 通过机器配线将被控主机与延长器的发射端（Computer Unit）连接，并将设备指示灯切换至“Remote”灯号。

注意：被控主机通过配线连接至发射端的“PC”字样的灰色VGA接口。

2. 接收端（Console Unit）连接鼠标、键盘、显示器，并将设备指示灯切换至“Remote”灯号。
3. 通过网线将两台设备直连。

注意：中间不允许通过交换机、路由器等网络转发设备。

4. 根据网线的长度不同，通过键盘 **Ctrl+Ctrl+F11**，调节画面清晰度。

## 六、热键设定说明

### 调节画面清晰度

延长器根据客户网线长度不同，一共设置5个画面等级。

通过键盘 **Ctrl+Ctrl+F11** 实现画面清晰度的调整。

### 修改分辨率

机器在默认出厂的时候，分辨率均无固定，分辨率的设定可参看下表。

4 digits	分辨率	4 digits	分辨率
10 07	1024x768	16 09	1600x900
12 08	1280x800	16 12	1600x1200
12 10	1280x1024	16 10	1680x1050
13 07	1360x768	19 10	1920x1080
14 09	1440x900	19 12	1920x1200
14 10	1440x1050	19 14	1920x1440

设定方式: **Ctrl+Ctrl+V** + “分辨率所对应的数值”

如: 需要设置分辨率为1280\*1024, 则敲击键盘 “Ctrl + Ctrl + V + 1210”

## 公司简介

### 基本介绍

深圳市瑞德思通科技发展有限公司（REDSTONE）是设立在深圳市高新技术产业园区，专业从事锐盾（RETON）品牌 KVM 切换器系列产品研发、生产、销售的综合型现代高科技企业。

### 我们的服务

公司推行精益求精、锐意进取、以客户要求为标准的经营理念，敏锐跟踪最新科技发展动态和市场需求，及时推出符合客户需求的新产品，致力于为客户提供全面简化数据机房架构，灵活管控的 KVM 解决方案，以高可靠性的产品，卓越的售后支持服务于广大客户。下图是我司一站式服务流程图。



### 我们的产品

瑞德思通拥有丰富的 KVM 产品，公司产品线包括：KVM 切换器、液晶 KVM、数字 KVM、远程 IP KVM、矩阵 KVM、KVM 延长器、远程 IP 电源管理等多个系列。

凭借强大的技术及生产实力，瑞德思通不但能给客户提供整体机房管理解决方案和技术支持，而且可根据客户的特殊需求，采用国际通行的 OEM/ODM 服务方式，为客户提供各类定制产品。

深圳市瑞德思通科技发展有限公司

电 话： 0755-86111183      0755-86111917

传 真： 0755-26734490

网 址： [www.reton.net.cn](http://www.reton.net.cn)

联系地址： 深圳市南山区月亮湾大道 2078 号兆龙大厦 10 楼