

# ISCOM1008V-AC 二层以太网交换机

产品名称	ISCOM1008V-AC 二层以太网交换机
公司名称	上海凯润计算机网络系统有限公司
价格	550.00/台
规格参数	品牌:瑞斯康达 型号:ISCOM1008V-AC 产地:北京
公司地址	上海市普陀区中山北路1715号浦发广场E座2110A、B室
联系电话	021-61504972 18221832807

## 产品详情

瑞斯康达iscom1008v-ac 二层以太网交换机

### a包装物

快速安装手册

一台iscom1008v 8口交换机

电源线

四个橡皮脚垫

### b. 产品外观

#### led描述

leds		开启	闪烁
power	绿色	电源通	n/a
link/act	绿色	100m链路 正常	数据包正在传输

	黄色	10m链路 正常	数据包正在传输
fdx/col	绿色	全双工	半双工发生冲突

#### c. 放置交换机

##### 1. 放置于桌面

盒中有4个橡皮脚垫。请将这些脚垫粘贴于交换机底部，以放置到桌面上。

#### d. 电源连接

1. 将电源线插入交换机后面的插孔
2. 将电源适配器插入电源插座
3. 交换机电源灯开启，并准备好工作

#### e. 安装

iscom1008v交换机是具有mdi/mdix自动检测功能的简单即插即用设备。请依照下列步骤安装：

1. 连接电源适配器，电源指示灯将开启
2. 连接utp线缆到交换机的rj45接口。因为交换机支持自动mdi/mdix检测功能，你可以使用直连线连接任意网络设备（pc或者集线器/交换机）
3. 如果连接上的网络设备已开启，交换机link/act指示灯将开启，绿色是100m连接，黄色是10m连接。如果连接是全双工模式，fdx/col指示灯将保持开启。
4. 如果有数据在网络上传送，link/act指示灯将闪烁。如果设备连接为半双工模式，fdx/col指示灯有时将闪烁，因为冲突发生。低水平的冲突是半双工以太网工作的正常状态。

#### f. vlan设置

iscom1008v可以被设置为“concentration vlan”模式。所谓“concentration vlan”模式即1-7端口互相隔离，而同时使用第8端口作为公共上联端口的使用样式。其设置方法为：将前面板的跳线从“normal”位置拨到“vlan”位置，并重新连接电源，使改变生效。恢复普通状态，只需将前面板的跳线从“vlan”位置拨到“normal”位置，并重新连接电源。

#### g. 故障排除

检查“power”指示灯。如果开启，则电源连接正常。如果关闭，说明电源适配器或者电源连接有问题

检查tx端口“link/act”指示灯。如果开启，说明网络连接正常。如果关闭，说明连接的设备未开启或者网线有问题

如果要求100m连接，推荐使用5类线，并且线缆长度最大100米

如果是自己动手制作网线，请检查线序。第1，2根线，应该是一对线；第3，6根线，应该是另一对线。线序错误，将导致网络连接不可用。查阅utp线序表。

如果fdx/col指示灯在半双工状态下闪烁非常忙碌，请检查连接的网络设备。该设备可能出问题，并发送了太多的数据到交换机。