

AMP48口网络配线架——图片

产品名称	AMP48口网络配线架——图片
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片AMP48口网络配线架——图片

配线架的安装有以下步骤：

- (1)检查配线架和配件完整。
- (2)将配线架安装在机柜设计位置的立柱上。
- (3)理线。
- (4)端接打线。
- (5)做好标记，安装标签条。

安装配线架应注意以下事项：

- (1)配线架应安装在机柜中间偏下方。

(2)配线架的安装的方向为插水晶头面向外。

(3)安装时要注意水平安装并固定配线架。

以上就是为大家总结的网络配线架使用和安装方法，希望对大家在管理网线上是有所帮助的。其实我们通过网络配线架使用来管理好网线的摆放，一方面可以井然有序的处理好不同的网线，而且也节省了空间。另外一方面，也有效的避免了火灾的发生，比如众多网线没有条理的放在一起，一根漏电的话，将会将全部网线也危及到，到那时候的损失也是不可估量的，所以我们必要的时候，也要使用好网络配线架。

管理不科学。

[机柜](#)里传统配线架跳接的过程：

- 1)按照掌握的数据在[机柜](#)行、列查到对应端口并跳接;
- 2)跳接好后要验证一下网络信道是否畅通;
- 3)确认无误后，做好跳接记录，更新相应的文件。

电子配线架

针对传统配线架的种种不足，目

前市场上出现了一种新型的配线架，即[电子配线架](#)

。此种配线架在原有结构的基础上，把原有标签位置更换成可视化标签系统，配备一台控制器对其进行远程的输入、

显示控制。每台控制器可管

理若干个电子标签配线架，并且要有一套专用的[综合布线](#)管理软件与之配备。其优势具体体现在：

视觉更直观

电子标签配线架采用LCD显示屏代替原有的纸质标签，其视觉效果更为直观。众所周知，LCD显示有较高的分辨率，较好的亮度显示，统一清晰的字体显示。另外，LCD显示屏标签的使用寿命也会比传统纸质标签更长，只要不是人为损坏，其显示质量不会因使用时间的增加而较大幅度的下降，一旦显示屏失效或损坏，更改起来也很方便，只需要更换一小条显示屏即可，且不必担心原有数据的丢失。

形象更美观

电子标签配线架采用的是标准化设计，所有的标签具有相同的规格，每个标签显示的字符的大小和数量都是一致的，在**机柜**中会显得整齐，大气。对标签的操作、更改、替换不会因环境、人员的不同而不同。在相当长的一段时间内，即便人员更迭，环境变化，电子标签依然像初安装时一样整齐美观。另外，采用LCD显示屏的标签在亮度，分辨率等方面都有着传统纸质标签无法比拟的优势。

维护更方便

电子标签配线架都是配合相应软件进行工作的，如果要录入新数据或者更改原有数据，只需在电脑上进行操作并刷新数据库，新的数据就会显示出来了。节省了以往**网管**人员替换标签的大量工作量，更不会带来因频繁替换标签带来的种种问题(如原有标签清理不彻底，接任人员无法识别前任的笔记等等)。所以，采用电子标签不仅能减小管理人员的工作量，更能大大缩短新人的上手时间。

管理更科学

电子标签配线架与相关软件是一个整体，它们相互配合为用户提供了一个更为科学的管理流程。软件对信息点，链路，端口产品，等等都有一个完整的定义