

## 48口网络配线架（超五类、六类）

产品名称	48口网络配线架（超五类、六类）
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

48口网络配线架（超五类、六类）48口网络配线架（超五类、六类）48口网络配线架（超五类、六类）4

8口网络配线架（超五类、六类）弘福通信网络配线架主要技术参数

\*IDC：磷青铜，镀银（20~50uiLZh），适用线缆为22，24及26AWG（0.64，0.5及0.4mm），寿命不小于250次。

\*8线插针：磷青铜，镀金（20~50uiLZh），插头插座可重复插拔不小于750次

\*阻燃性：采用PPO+PC注塑而成，

\*接触电阻：正常大气压条件下不大于2.5m （不含体电阻）

\*绝缘电阻：正常大气压条件下不小于1000M

\*抗电强度：DC 1000V（AC、700V）1分钟内无击穿和飞弧现象

\*标准：ISO/IEC11801；TIA/EIA568设计制造

### 弘福通信网络配线架应用范围

\*弘福通信配线架用途主要是用以在局端对前端信息点进行管理的模块化的设备

综合布线生产基地！跳线架、配线架、理线架、卡接模块、RJ11模块、RJ45网络模块、网络面板、网络  
机柜

配线架|网络配线架|RJ45配线架（12口配线架|24口配线架|48口配线架）

48口网络配线架（超五类、六类）48口网络配线架（超五类、六类）48口网络配线架（超五类、六类）

配线架的定位是在[局端](#)

对前端信息点进行

管理的模块化的设备。前端的信息点

线缆（超5类或者6类线）进入[设备间](#)

后首先进入配线架，将线打在配线架的模块上，

然后用[跳线](#)（RJ45接口）连接配线架与[交换机](#)

。总体来说

，配线架是用来管理的

设备，比如说如果没有配线架，前端的信息点

直接接入到[交换机](#)

上

，那

么如果线

缆一旦出现问题，

就面临要重新布线。此外，管理上也

比较混乱，多次插拔可能引起[交换机](#)

端口的损坏。配线架的存在就解决了这个问题，可以通过更换[跳线](#)来实现较好的管理。

用法和用量主要是根据总体网络点的数量或者该楼层（以及相近楼层，这要看系统图是怎么设计的）的

网络点数量来配置的。不同的建筑，不同系统设

计，主[设备间](#)

的配线架都会不同。如，一栋建筑只有四层，主[设备间](#)

设置在一层，所有楼层的网络点均进入该设备间，那么配线架的数量就等于该建筑所有的网络点/配线架

端口数（24口、48口等），并加上一定得余量；如果，一栋建筑有9层，主设备间设置在4层，那么为了

避免线缆超长，就可能每层均设有

分设备间，且有交换设备。那么主[设备间](#)的配线架就等于4层的[网络](#)

点数量/配线架端口数（24口、48口等）。