

科兰通讯 六类非屏蔽网线传输距离 六类非屏蔽网线

产品名称	科兰通讯 六类非屏蔽网线传输距离 六类非屏蔽网线
公司名称	科兰通讯技术（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区双营路11号院4号楼6层2单元709
联系电话	13146781445

产品详情

六类网线布线注意要点

6类网线与超五类网线相比，线径要粗很多，在布线施工时应特别注意些什么呢？

一，如果在2个终端间有多余的线缆，应该按照需要的长度将其剪断，而不应将其卷起并捆绑起来；

二，线缆的接头处反缠绕开的线段的距离不应超过2cm，过长会引起较大的近端串扰；

三，在接头处，线缆的外保护层需要压在接头内而不能在接头外。虽然在线缆受到外界拉力时整个线缆均会受力，但若外保护层压在接头外，则受力的将主要是线缆和接头连接的金属部分；

四，在线缆接线施工时，六类非屏蔽网线是什么，线缆的拉力是有一定限制的，一般为9kg左右，切忌拉力过大，因为这会破坏线缆对绞的匀称性。

五，由于六类网线的外径要比一般的超五类网线粗，为了避免线缆的缠绕(特别是在弯头处)，在管线设计时一定要注意管径的填充度，一般内径20mm的线管以放2根六类线为宜。

六类施工注意事项

1、放线过程中主要是注意对拉力的控制，对于带卷轴包装的线缆，应把卷轴套在自制的拉线杆上，六类

非屏蔽网线，放线端应从卷轴箱内预拉出一部分线缆，以供在管线另一端抽取，预拉出的线不能过多，避免多根线在场地上缠结环绕。

2、拉线工序结束后，两端留出的冗余线缆要整理和保护好，盘线时要顺着原来的旋转方向，线圈直径不要太小，六类非屏蔽网线传输距离，用线卡固定在线槽、吊顶上或纸箱内，做好标注。

六类网线可不可以既当电话也做网络使用？

其实在早期的综合布线系统中，网线即用作网络传输，有作为电话信号传输线的敷设模式并不少见，非屏蔽六类网线型号，也可以说，这种一线两种的方式是可行的。六类网线在系统中作双用途使用，只需要将六类线中任意选择两根线连接电话水晶头，其余线芯仍连接网络水晶头压好就能实现。

但是一线两用将面临的不可避免的后果，即是速度下滑。如果选择的六类网线不具备优异的品质，这根网线所连接的网络系统以及电话系统的稳定性都会大幅度下降，甚至导致系统瘫痪。因此同时用作网络传输与电话传输的六类网线，一定要选择高品质线材。

科兰通讯(图)-六类非屏蔽网线传输距离-六类非屏蔽网线由科兰通讯技术（北京）有限公司提供。科兰通讯技术（北京）有限公司（www.clangtx.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。科兰通讯——您可信赖的朋友，公司地址：北京市朝阳区双营路11号院4号楼6层2单元709，联系人：刘经理。