

六类网线参数 科兰通讯 室外六类网线参数

产品名称	六类网线参数 科兰通讯 室外六类网线参数
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

六类网线和超六类网线网络电缆有什么区别?

1, 数据

超六类网线CAT6A核心:约0.58mm，速度可达10000Mbps，带宽:500MHZ，网线直径约7.8mm;六类网线CAT6核心约为0.56mm，速度可达1000Mbps，带宽:250MHZ，电缆直径约6.2mm;通过以上比较，超六类网线直接赢得了六种类型的网线。

2, 价格

好货不便宜，超六类电缆比六类电缆贵。以达电缆为例。让我们来看看六米网络电缆，六类双屏蔽电缆和超六类电缆的价格比较。

六类网线屏蔽与非屏蔽的区别

谈到六类网线信号串扰屏蔽，从角度把网线划分成屏蔽和非屏蔽。非屏蔽由8根不同颜色线分成4对绞合在一起，成对扭绞的作用是尽可能减少电磁辐射与外部电磁干扰的影响。

屏蔽六类网线（STP、FTP）相对抗干扰性要强，六类网线参数，造价也高，但必须全程屏蔽，且要做好接地。

非屏蔽六类网线（UTP）相对布线简单，造价便宜，对于普通电磁环境足够用了。

常见六类网线种类，工程六类网线参数，大部分属于非屏蔽双绞线类型。现在大多数局域网所采用布线传输介质，使用非屏蔽双绞线组网，网线由双绞线与RJ45头组成。

屏蔽双绞线比非屏蔽双绞线抗干扰、传输快，大家不采用屏蔽双绞线呢？因为屏蔽双绞线要求整个系统是件，包括电缆、插座、水晶头和配线架等，建筑物需要有良好地线系统。

屏蔽双绞线苛刻环境条件，注定这种技术“脆弱”。实际施工时很难接地，屏蔽层本身成为干扰源，导致性能还不如非屏蔽。除非特殊需要，通常综合布线系统中只采用非屏蔽双绞线。

六类施工注意事项

1、在整理、绑扎、安置线缆时，冗余线缆不要过长，六类屏蔽网线参数，不要让线缆叠加受力，线圈顺势盘整，固定扎绳不要勒得过紧。

2、在整个施工期间，严格按施工工艺流程组织施工，各工种要根据施工方案和施工网络计划组织施工，在其他后续工种开始前应完成本工种的施工任务。

如果您想了解更多产品信息您可拨打公司热线进行咨询！科兰通讯竭诚为您服务！

六类网线参数-科兰通讯-室外六类网线参数由科兰通讯技术（北京）有限公司提供。科兰通讯技术（北京）有限公司（www.clangtx.com）为客户提供“六类网线,室内光缆,室外光缆”等业务，公司拥有“CLAN(科兰)”等品牌。专注于其它等行业，在北京北京市有一定知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。