

网线 睿联普快速发货 电梯超五类网线

产品名称	网线 睿联普快速发货 电梯超五类网线
公司名称	深圳市睿联普科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区马田街道石围社区油麻岗工业区68号A栋三楼A区
联系电话	13360535292 13360535292

产品详情

超六类网线的布线的注意事项

在布线时，必须考虑到你所使用的电缆桥架能够容纳多少超六类线，建议是一捆超六类线缆不要超过50根。另外，在电缆桥架放的位置也很关键：必须确保超六类线缆是放在内部的，以免它压坏其他较小直径的电缆。超六类线缆的弯曲半径更大(数除外)。一般来说，线径越大的线缆，其弯曲半径越大。由于具有较大的弯曲半径，因此在布线时，你需要在墙壁插座的后面或者电缆桥架的末端预留足够的空间

网线的类型和优点

相对于超5类网线，6类网线传输性能又远远的高于超5类。六类网线在串扰及回波损耗方面的性能相对于5类更加好，6类网线的大带宽为250Mhz。超六类网线是六类网线的加强版，已经应用于万兆网络中。在在串扰及回波损耗方面也得到了极大的改善。超6类网线的大带宽为500Mhz。七类网线又叫七类双屏蔽（SFTP）网线，也是应用于万兆网络，传输带宽少达到600MHZ，传输速率10Gbps。

目前主要用到的阻燃网线有：CM网线。CM级缆线是目前的双绞线阻燃等级，它的测试标准为UL+1581。常规的双绞线几乎都可以满足CM级阻燃测试。CM级网线的防火特点如

下：不会自燃；在火焰中会冒烟，并可能出现火苗；火焰顺缆线蔓延的速度很慢；当外部火源切断后，缆线上的火苗会逐渐熄灭。CM级缆线只要符合阻燃等级要求即可，它不考虑烟密度和毒性CM级缆线大多是水平双绞线，在配线子系统中使用