

康普超六类网线公司承诺守信 瑞鼎恒业

产品名称	康普超六类网线公司承诺守信 瑞鼎恒业
公司名称	北京瑞鼎恒业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区硅谷电脑城
联系电话	13269694628

产品详情

超六类网线的区别

IBDN的超6类线缆4800LX从一开始的目标就定在较高温度下正常运行，因此其线缆构造特点之一就是大线径，传输导体的直径从普通6类的0.5mm(24AWG)增加到0.6mm(23AWG)；也有某些厂家在开始的超6类线缆采用了24AWG而尽力改善NEXT的方法，但到2002年的改进线缆中将其线径加到23AWG。康普超六类网线公司

六类网线和五类网线的区分点

六类网线和五类网线的内部结构不同，六类网线内部结构增加了十字骨架，将双绞线的四对线缆分别置于十字骨架的四个凹槽内，解决六类传输中常见的‘串扰’问题；

六类网线和五类网线的铜芯大小不同，五类网线铜芯为0.45mm以下，超五类网线为0.45mm-0.51mm，六类网线标准的为0.56mm-0.58mm。

目前，我们家用级别超五类网线就足够用了，六类和超六类均为企业级，就算买了也无法100%发挥它们的实力。在网上不要认为等级越高越好，够用或者用得上才是王道。{康普超六类网线公司

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

超6类网线和超5类网线有什么区别

网线的分类而已，类别越低，物理传输性能越差。五类线为CAT5，带宽100M，适用于100M以下的网。超五类为CAT5E，带宽为155M，目前的主流的产品。六类线为CAT6，带宽为250M，用于架设1000M网。以太网，指由施乐公司创建并由施乐、Intel和DEC公司联合开发的基带局域网规范。以太网络使用CSMA/CD（载波监听的非多路访问及冲突检测技术）技术，并以10 Mbps的速率运行在多种类型的电缆上。以太网其实一个IEEE802.3下的协议标准，各生产厂商在这个协议标准之下，不同的厂家，康普超六类网线公司，生产出同种电气结构，数据通信结构的产品，用这些产品组建起来的网络总称就是以太网，包括局域网、城域网，广域网。在“3D”里面的“D”，是英文单词Dimension(线度、维)的首字母，3D指的就是三维空间。与普通2D画面显示相比，3D技术可以使画面变得立体逼真，图像不再局限于屏幕的平面上，仿佛能够走出屏幕外面，让观众有身临其境的感觉。康普超六类网线公司

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

康普超六类网线公司承诺守信-瑞鼎恒业由北京瑞鼎恒业科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京瑞鼎恒业科技有限公司（www.rdhykj.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为通讯电缆及光纤具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.bjgxsfq.cn）还是从事通信光缆，单模光缆，北京光缆厂家的厂家，欢迎来电咨询。