

网线 睿联普传输快 超五类网线报价

产品名称	网线 睿联普传输快 超五类网线报价
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

不同网线都有什么区别呢？

因网络速率的发展，与之相关的设备也在不断进行更迭，作为传输介质的网线经历了五类、超五类、六类、超六类，甚至到现在八类的演变过程，这些不同类型的网线之间有着何种区别呢？各自的应用场景又有哪些？五类/超五类网线又称为Cat5/Cat5e网线,其中超五类网线又可分屏蔽(STP)双绞线与非屏蔽(UTP)双绞线。五类网线传输频率为100MHz，是以往的一种以太网电缆，但由于如今超五类网线技术的成熟，虽然超五类网线的传输频率也为100MHz，但是在传输速率上，超五类网线高于五类网线的十倍，在性能上，超五类网线的近端串扰、衰减串扰比，回波损耗等参数都有所提高，而在价格上，两者却不相上下。

六类布线系统疑问解答

常见测试疑问1：混用六类布线系统线可以测试吗?作为更加严格和有趣的六类布线系统测试，可以选用不同布线厂商的六类布线系统产品混用后再进行测试。那些不能完全与其他厂商兼容的产品，将不是真正的六类布线系统。常见测试疑问2：这些进行六类布线系统测试的适配器以及软件是由测试仪厂商统一提供，还是由布线厂商自己制造并提供? 常见测试疑问3：是否所有提供六类布线系统产品的布线厂商们都需要的六类系统测试软件及的适配器?不是。以往需要六类测试适配器和测试软件才能进行六类系统测试的做法现在是完全不可取的，必须选用通用的六类测试适配器和通用标准测试软件进行的测试才是真

正意义的6类测试。常见测试疑问4：当进行六类铜缆的测试时，要关心待测的六类产品是哪个厂家的吗？在新标准未颁布以前，综合布线市场上的六类测试仪都要先选择厂商再进行测试。市场上也存在不同厂商的适配器，可以帮助用户方便地进行测试。但也会有这样的事情发生：当用户选择了某个厂商的6类产品后，要测试时却发觉测试仪上根本没有这一厂商的六类测试标准软件，而且也没有它的适配器。六类布线系统北美标准颁布以后，用户就不必为此烦恼了：除了选择正确的测试仪表之外，对于六类测试适配器的使用也逐渐统一起来，那些必须使用测试适配器的所谓“六类”不能满足相互兼容性的要求，可以认为不是真正的六类。

铝箔屏蔽的双绞线FTP，带宽较大、抗干扰性能强，具有低烟无卤的特点。相对的，屏蔽线比非屏蔽线价格及安装成本要高一些，线缆弯曲性能稍差。六类线及之前的屏蔽系统多采用这种形式。独立屏蔽双绞线STP，每一对线都有一个铝箔屏蔽层，四对线合在一起还有一个公共的金属编织屏蔽层，这是七类线的标准结构。它适用于高速网络的应用，提供高度保密的传输，支持未来的新型应用，有助于统一当前网络应用的布线平台，使得从电子邮件到多媒体视频的各种信息，都可以在同一套高速系统中传输。额外的屏蔽层使得七类线有一个较大的线径，这些特点要求在设计安装路由和端接空间时要特别小心，要留有很大的空间和较大的弯曲半径，目前睿联普公司已经在推出了7类布线系统