

TCL六类非屏蔽跳线2米跳线特价

产品名称	TCL六类非屏蔽跳线2米跳线特价
公司名称	广州皓杰网络科技有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:TCL 型号:2 1:1
公司地址	广州市花都区金熙二街1号（一区1栋）601房（ 仅限办公用途）
联系电话	020-29074348 13751785218

产品详情

TCL六类非屏蔽跳线 1米2米，3米跳线

配合使用EASENET 布线的面板和TCL电话模块技术参数：采用高强度PC材料，IDC打线柱夹子为磷青铜，保证大于250次的端接 端接的打线卡口45度角设计，配线架更能体现出优越的信道传输性能

TCL六类模块符合标准：美国ANSI/TIA/EIA568-B.2-1，TSB67 欧洲EN50173 国际标准ISO/IEC11801

美国UL、ETL,欧洲3P认证 TCL六类模块产品特性：符合千兆以太网应用系统，六类模块超越了所有六类部件的性能要求，可提供高达

250MHz的可用带宽。后部的端接保护帽具有扣锁式设计，可以保证线缆避免端接后

的过度弯曲、脱落和对接触点的保护。TCL六类模块应用范围：全面支持所有话音通讯系统、10Base-T、100Base-T、16Mbps、155Mbps和 622Mbps ATM、多媒体等方面的高速应用。保障更可靠的接触点接触针触点材料50 μ m的镀金层，耐用性为1500次插拔；

插座接触针：8针，磷青铜镀镍100uInch，表面再镀金50uInchTCL模块相容线径：22~26AWG。普通TCL超五类非屏蔽跳线与交叉连接线的区别进行了对比。普通跳线：用于电脑网卡与模块的连接、配线架与配线间的连接、配线架与HUB或交换机的连接。端的RJ45接头接线方式是相同的。交叉连接线：用于HUB与交换机等设备间的连接。它们两端的RJ45接线方式是不相同的，要求其中的一个接线对调1/2、3/6线对。而其余线对则可依旧按照一一对应的方式安装。在综合布线（在线）智能管理系统中，还用到了标识跳线，它实际上是一条复合的跳线或多功能的跳线，通常除了4对线外，还加了一根导线，这根导线由铜线或光纤组成，用来连接相应的检测设备对布线系统实时检测和管理。相关信息 TCL六类跳线作为布线系统中一个重要部分，测试问题却一直未引起重视。跳线的测试问题是近两年才在标准中提到的，在 TIA/EIA-568-A-4-1999：100欧姆4对电缆的传输延迟和延迟偏离规范

TIA/EIA-568-A-5-2000：100欧姆4对增强5类布线技术规范 TIA/EIA-568-B Part 2：100

平衡双绞线部件标准