

安普6类网线、安普超5类网线工程专用网线,安普网线价格

产品名称	安普6类网线、安普超5类网线工程专用网线,安普网线价格
公司名称	广州晓阳网络科技有限公司
价格	640.00/箱
规格参数	
公司地址	广州市白云区江高镇凤翔中路63号（注册地址）
联系电话	020-85616061

产品详情

网线|安普网线|安普网线价格|安普网线报价安普超五类网线(安普超五类非屏蔽网线)最适用于传输速率100兆的应用。六类与超五类的一个重要的不同点在于：改善了在串扰以及回波损耗方面的性能，对于新一代全双工的高速网络应用而言，优良的回波损耗性能是极重要的。性能超过TIA/EIA 568B.2六类标准。系统性能测试至600MHz。经独立机构ETL/SEMKO测试和认证。获UL认证。所有性能均超过千兆以太网的性能要求。无铅外皮 所有产品符合FULKE-4300测试标准，AMP网线是网络通信的一种线缆，AMP网线传输性能优越、机械性能强、温度特效好、电气性能稳定、传输延时低、尺寸小、阻抗性好、具有优异的串扰、回损和隔离以及低插损耗。AMP超五类网线描述：安普超五类网线的结构是把4根绝缘钢丝套上橙、蓝、绿、棕不同颜色的紧套，每根紧套钢丝在以一条白色紧套钢丝相互缠绕，最后裹上一层环保型阻燃聚氯乙烯外套制作而成。AMP超五类网线性能特点： 传输性能超过TIA/EIA-568B.2-1标准
阻抗：100ohms ± 15%，1MHz to 600MHz 传输延迟：536ns/100m max.@ 250MHz 延迟偏移：45ns max 导体电阻：66.58 ohms max/km 电容：5.6NF max/100m 直流电阻： 7.55 耐压：300 volts AC or DC 弯曲半径：1英寸（4倍电缆直径） 额定速率：70 nom% UL/NEC等级：CMR
认证：获UL listed file no.E154336 工作环境温度：—20 至60 范围
储运环境温度：—20 到80 之间AMP网线的材料： 导线：—23AWG solid bare copper
绝缘体：单体0.42in/整体20in 外皮：FR PVC 重量：261bs/mft AMP网线应用范围： 适合EIA/TIA 568A/B通用线序 安普超五类网线广泛应用于网络通信媒体传播等
安普超五类网线支持语音、数据及大对数媒体高速传播 支持10Base T/100Base Tx快速以太网、千兆以太网和622Mbps ATM、令牌环等多种网络类型，以全面通过FLUKE DSP-4100传输性能测试达。