

超柔拖链网线 8芯 cat 5e sf/utp4*2*26awg

产品名称	超柔拖链网线 8芯 cat 5e sf/utp4*2*26awg
公司名称	上海长柔电缆有限公司
价格	10.00/米
规格参数	加工定制:是 材质:PUR或改性PVC 产地:上海
公司地址	上海市浦东新区沪南公路4880号
联系电话	021-80182088 18717906624

产品详情

二、超五类网线

- 1、超五类网线目前是网线的“主力军”，市面上流通的网线一般以超五类网线为主；
- 2、超五类网线的支持的最高传输速率高达1000Mbps，一般用于100Mbps的网络中；
- 3、相对于五类网线，超五类网线衰减更小，抗干扰能力更强；
- 4、超五类网线的表皮标有“CAT.5e”的字样。1.导体：采用多股细铜丝束丝，7/0.19mm / 24AWG.2.芯线绝缘：HDPE 高密度聚乙烯材料。3.芯线颜色：橙/白橙，绿/白绿，蓝/白蓝，棕/白棕。4.屏蔽：铝箔麦拉绕包及镀锡铜丝编织。5.护套：弹性体丁腈挤管式工艺 或 聚酯/聚醚聚氨酯挤管/挤压式工艺拖链网线电气参数：额定电压：300/300V测试电压：2000V弯曲半径（min）：7.5*D使用温度：-20至+70 抗辐射强度：8×10⁷cJ/kg阻燃性：符合IEC60332-1-2+EN60332-1-2

五类，超五类、六类、超六类、七类网线的相关介绍:

三、六类网线

- 1、随着千兆组网的流行，六类线也慢慢的开始流行，支持千兆网络，经常被称为“千兆网线”；
- 2、六类线提供了200MHz的综合衰减对串扰比和整体250MHz的带宽；
- 3、六类线主要用于千兆网络中，传输性能要远高于超五类网线的标准；

4、六类网线的表皮标有“CAT.6”的字样。

四、超六类网线

- 1、超六类网线是六类线的改进版，大的传输速率可达1000Mbps；
- 2、相对于六类线，在串扰、衰减、信噪比等方面有了很大的改善；
- 3、超六类线主要用于温度较高的特殊场合，在40度时仍然能够达到六类线20度的性能；
- 4、超六类线的表皮标有“CAT.6A”的字样，经常称为6A线，并且大多数有“十字骨架”；

五、七类线

- 1、七类线是一种屏蔽双绞线，主要用于万兆网，传输速率可达10Gbps；
- 2、七类线中，每一对都有一个屏蔽层，四对线合在一起又有一个公共的屏蔽层，外观上比常用网线要粗很多；
- 3、七类线可以提供至少500MHz的综合衰减对串扰比和600MHz的整体带宽。