

# LAN Cat.5e - 200 MHz传输数字和模拟信号网线

产品名称	LAN Cat.5e - 200 MHz传输数字和模拟信号网线
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

### 电缆的使用

用于以高达 200 MHz 的频率为所有 ICT 网络应用传输数字和模拟信号。主要用于终端密度高的建筑物内/上，例如第三产业的办公、行政、研发大楼。跳线设计用于工作区域中的布线以进行设备连接或作为配线架中的交换机电缆。

### 电缆的使用

用于以高达 200 MHz 的频率为所有 ICT 网络应用传输数字和模拟信号。主要用于终端密度高的建筑物内/上，例如第三产业的办公、行政、研发大楼。跳线设计用于工作区域中的布线以进行设备连接或作为配线架中的交换机

### 电缆的使用

### 特殊功能

符合以下要求：EN 50173、ISO/IEC11801、TIA/EIA 568、TSB36、EN 50288、IEC61156-5

用于 IEEE802.3 等 LAN：10/100/1000 Base-T；IEEE802.5：FDDI、ISDN、ATM。

适用于以太网供电 (PoE) / PoE+ 传输

LSZH：无卤、阻燃、低烟密度 (LowSmokeZeroHalogen)

注：U/UTP = UTP\*|F/UTP = UTP/S\*|SF/UTP = UTP/BS\*,S-FTP\*

## \*旧描述

### 评论

符合 RoHS // 符合 2014/35/EU-Guideline ( “ 低电压指令 ” ) CE

附件 分别符合 ISO/IEC 11801 标准 EN 50173 第三区域 ( 水平区域、地板 ) 的电缆长度不应超过 100 m ( 90 m 电缆管道 + 10 m 工作场所 ) 的长度

根据要求提供更多类型和特殊类型

导体材质：裸铜

导体类别：单芯或绞线

芯线绝缘：SFS-PE 分别 聚乙烯醇

核心标识：Whbu-bu、whog-og、whgn-gn、whbn-bn ( 分别为 wh-bu、wh-og、wh-gn、wh-bn - 在 FTP 类型 )

搁浅：芯线绞合成对

盾：U/UTP：非屏蔽 F/UTP：塑包铝箔总屏蔽 SF/UTP：铜丝镀锡塑包铝箔总屏蔽

外护套：PVC或无卤特殊化合物

护套颜色: 灰色的

回路电阻：AWG24：最大。19 /100m；AWG26：最大。29 /100m

容量：名义。50纳法/公里

特性阻抗：100 MHz 时为 100 ± 15%

分钟。弯曲半径固定：4 xd

分钟。移动的弯曲半径：8 xd

操作。温度。固定最小/最大：-20 /+60

操作。温度。移动最小/最大：0 ° C / + 50 ° C ( 安装期间 )

无卤素：LSZH：根据。符合 IEC 60754-2

烟密度：LSZH：根据。符合 IEC 61034

腐蚀性：LSZH：根据。符合 EN 50267-2-2

燃烧行为：阻燃和自熄性符合。符合 IEC 60332-1-2；SF/UTP LSZH AWG24/1 型附加符合符合 IEC 60332-3-24

标准： EN 50173、 ISO/IEC 11801、 TIA/EIA 568、 TSB36、 EN 50288、 IEC 61156-5、 PoE : IEEE 802.3af