

# 通讯总线电缆库存6XV1830-OEH10

产品名称	通讯总线电缆库存6XV1830-OEH10
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

通讯总线电缆库存型号6XV1830-OEH10总线电缆径向对称设计，允许采用剥线工具，可以快速、方便的装配总线电缆专门为装配设计，实心无氧铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。铝箔、镀锡铜网编织双层，紫色优美外 0472标准；B类试验（IEC332.1）。带米标识。工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m订货 ibus总线电缆

通讯总线电缆库存这是通讯系统很常见的通讯总线电缆。通讯总线电缆库存绝缘：柔性特殊混合料白色物理发泡线芯颜色:绿色+红色层:加厚阻燃铝箔+抗氧化镀锡铜丝编织 铜丝密度 85%铝箔密度 护套:阻燃柔性特殊混合料特性阻抗: 150 直流电阻:57.5 /km 工作温度:-30 到70 之间技术指标:

1、无氧铜导体，2芯通讯总线电缆库存并合成对，芯线红绿二色。  
2、铝箔、抗氧化镀锡铜丝编织双层，柔性外护套，阻燃,外观紫色。3、符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。4、带米标识。5、工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m传统的使用习惯上，示波器的接地方式就是那根长长的接地夹线。这种接地方式，确实是一种简单方便的接地方式，但是却并不是一种严谨的、准确的接地方式。接地夹线示意图由于地夹线比较长，其会形成一个寄生电感 $L_{gnd}$ ，随着夹线的增长，这个电感也会增大，而这个回路电感会和示波器的输入电容 $C_{in}$ 产生谐振。这就导致示波器的幅频特性变得不平坦，导致测量不准确。下图为使用接地夹时的等效电路。接地夹线等效电路图下图为用该等效电路仿真出的频谱特性曲线：频谱特性曲线图可以看出，在60MHz以上的频率，幅度已经产生了超过3dB的过冲，而到达100M左右时，过冲到幅度。一：停止优先的自保回路当启动常开触点 $X1=On$ ，停止常闭触点 $X2=Off$ 时， $Y0=On$ ，此时如果 $X2=On$ ， $Y0=Off$ 。因为停止按钮比启动按钮有控制权，所以这是一个停止优先的电路二：启动优先的自保回路当启动常开触点 $X3=On$ ，停止常闭触点 $X4=Off$ 时， $Y1$ 将得电并且自保，此时如果 $X4=On$ ， $Y1$ 仍然自保。因为启动按钮比停止按钮有控制权，所以这是一个启动优先的电路三：条件控制 $X1X12$ 分别启动/停止 $Y4$ ， $X1X14$ 分别启动/停止 $Y5$ ，而且均有自保回路。