

RS-485 20AWG 25mm 5芯电缆 屏蔽双绞线

产品名称	RS-485 20AWG 25mm 5芯电缆 屏蔽双绞线
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司（厂家直销）
价格	3.60/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:RS-485 产地:上海
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

RS-485 多芯电缆

屏蔽双绞线

产品应用

本产品适用于交流额定电压500V或直照明、电动工具等所必须的电源，还能同时传输各种控制信号。流电压1000v及以下传输音频信号，以及固定敷设的铁路信号和某些自动装置用传输控制线路。

产品结构

导体:采用多股镀锡铜丝绞和导体。导体表面无油污、无灰尘等缺陷。导体直流电阻要符合标准规定。

绝缘:采用普通PVC绝缘料挤包，绝缘表面需光滑圆整，不得有自然收缩现象，绝缘线芯直径应严格按本工艺生产，绝缘线芯分色根据客户需求。将绝缘线芯绞和成缆，成缆外径要圆整，节距均匀一致，线芯外用聚酯带重叠绕包扎紧。加7/0.15镀锡丝作引流地线，然后加铝塑复合带中包。

编织:采用镀锡编织屏蔽，屏蔽密度80%，编织层要求光滑、无毛刺、无漏编、无油污等明显质量缺陷。

护套:采用普通紫色PVC护套料挤包，护套表面光滑、圆整。

印字:护套印型号规格（RS485 1*2*24AWG）;印字清晰耐擦，印字:白色。（如有特殊需要由需方提供）

技术参数

额定电压: 交流500V、直流1000V。

电缆导体的较高允许工作温度为70℃，电缆长期允许的环境温度-40℃~60℃。电缆敷设时的环境温度:聚氯乙烯护套电缆应不低于0℃，聚乙烯护套电缆不低于-10℃。电缆敷设时较小弯曲半径:应不小于电缆外径的15倍。