

cc-link线缆，厂家供应cc-link线缆

产品名称	cc-link线缆，厂家供应cc-link线缆
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司
价格	7.00/米
规格参数	品牌:上海科邦牌 型号:cc-link 屏蔽密度:95%
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	021-61107513 15800470316

产品详情

目前以PLC为核心的工业控制系统也向着大规模、网络化方向发展，随着计算机信息网络技术的飞速发展，与此相对应，为了适用于各种层次的工业自动化网络的不同需求，工业控制网络产品也越来越丰富，可以构成各种档次的网络系统，cc-link线缆，厂家供应cc-link线缆，上海科邦特种电缆厂。其具有代表性的三种网络为:信息与管理层的以太网(Ethernet)、管理与控制层的局域令牌网(ELSECTNET/H)、CC-link开放式现场总线设备网。

cc-link线缆运用在包括工业电脑、伺服驱动器、变频器、液压阀、温度控制器及流量控制器、机器人、类比或数字输入输出模块、可编程控制器等多个领域。cc-link线缆，厂家供应cc-link线缆，上海科邦特种电缆厂。cc-link线缆具有良好的兼容性，所以广泛使用在制造产业中的机器控制或程序控制中，也使用在设备管理及智能建筑系统中。cc-link线缆通信速度多级可选择，是一种开放式现场总线，其数据容量大，而且它是一个复合的、开放的、适应性强的网络系统,能够适应于较高的管理层网络到较低的传感器层网络的不同范围，cclink系统采用一种开放式架构的工业现场总线协议，允许不同厂商的设备依此协议进行通信。

cc-link线缆结构：

导体：多股柔性无氧细铜丝

绝缘：物理发泡绝缘，双层共挤

芯线颜色：白/黄/蓝，另外有引流线

屏蔽：铝箔+镀锡铜网编织屏蔽

外护套：聚醚型聚氨酯PUR

外护套颜色：棕色

cc-link线缆技术参数：

测试电压：2000V

特性阻抗（1MHZ）：120

导体电阻20 : 11 /305m

工作温度：-45 ° C~120 ° C

弯曲半径：6.5*D

阻燃特性：符合VDE 0472 – 804部分B类测试标准，和IEC 60332-1