

# 低烟无卤4芯BUS智能家居工程用楼宇控制

产品名称	低烟无卤4芯BUS智能家居工程用楼宇控制
公司名称	深圳市灵锐电线电缆有限公司
价格	5.66/米
规格参数	灵锐:LingRui DXDL EIB:BUS2 × 2 × 0.8mm 深圳:龙岗
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道华泰街7号3楼（注册地址）
联系电话	13760272040

## 产品详情

产品名称：KXEN/EIB智能控制总线电缆  
产品材质：裸铜线+铝箔+阻燃PVCKNXEIB总线控制线的使用：广泛用于智能楼宇管理/控制系统，如灯光分散控制、加热、空调、排风、能源管理、百叶窗、时间管理及锁定系统等。电缆可敷设于灰泥上下、灰泥中、管道中和电缆管中，适用于干燥及潮湿的室内。该电缆专为大楼中央管理系统如空调、暖气、通风、定时、能源系统、门锁等的控制管理而设计。该电缆主要由传感(发射信号)和反馈(接收信号)两部分组成。该总线电缆可安装敷设于干燥和潮湿的空间、走线槽或管道内。基于带屏蔽安装电缆，符合DIN VDE 0815规定，0.8mm实芯裸铜丝导体，电缆尺寸为2X2X0.8mm。4根实心导体绞合成一星绞组，芯线颜色为线对1、红/黑和线对2、白/黄。覆铝塑料薄膜屏蔽，电缆在水槽中以4kV高压（1分钟）做高压测试。外护套为PVC绿色，同时还有无卤型可供选购。EIB安装主要包括：传感器（发射信号），如挡光板、开关、恒湿器、红外线、风速计、定时器等；执行器，如引擎、加热器、通风、照明、遮光板等。电气性能：导体电阻，\*大73.2 /km；绝缘电阻，\*小100M · km；电容，线对线，800Hz时正常值100nF/km；感，800Hz时正常值0.65mH/km；电容耦合，800Hz时\*大值300k pF/100m；特性阻抗，100kHz时正常值85 ；1MHz时正常值75 衰减，10k Hz时正常值3.5dB/km； 100k Hz时正常值 8dB/km  
工作电压（非电力系统使用）：峰值，300V