

编码电缆定位 知仁测控科技

产品名称	编码电缆定位 知仁测控科技
公司名称	武汉知仁测控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关山二路特1号国际企业中心5栋4层
联系电话	18062636904 18062636904

产品详情

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，编码电缆定位，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中。

n 性能指标：

2 测量精度： 5mm，分辨率：2mm，测量范围：1000米；

2 工作温度：-20 — +70 ，

2 非接触间隙：250mm ± 50mm，左右偏摆容差：± 50mm；

2 通信误码率：< 10⁻⁷；

2 刷新速度：35HZ；适应速度： 350M/min；

2 标准信号输出：RS232/RS485，可扩展其它信号；

2 电磁诱导尺和电磁匹配器防护等级：IP67；

2 输入电源：220VAC ± 10%；

2 功耗：地面电气柜<100w 车载电气柜<100；

1 电磁诱导尺 ZR--DCYDC-XXX 1 XXX表示定位的长度；2 CN箱 ZR-CN01 1；3 MD箱 ZR-MD01 1

超过155米适用；4 EN箱 ZR-EN01 1；5 诱导尺支架 ZR--ZJ 2米一个；6 诱导尺夹具 ZR--JJ 2米一个；7 诱导尺引线电缆 RVVSP32*0.5 CN箱到地面电气柜内的引线转换器距离；8 诱导尺拉紧装置 ZR--LJZZ-4 4 一根配4套；9 信号线 RVVP3*1.5 信号传输，选配。

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中。

电磁诱导尺是由氯丁胶热压一次成型护套和内部若干对线芯构成测距电缆；电磁诱导尺一般安装在皮带支架旁边，或者沿轨道铺设在地面上，亦或者安装在轨道旁的栅栏上均可 电磁匹配器安装在机车上（产生一个固定频率和固定强度的信号），用以产生本机车所在距离位置信号。测量范围10 - 1200米，分辨率高2mm，准确度 $\pm 5\text{mm}$ ；电磁诱导尺是非接触位置检测，无接触磨损和滑动累计误差，防护等级达到IP67，防水、防油、防尘、耐酸碱、耐撞击、切不受现场光线影响，一次安装使用；适用于冶金、矿山、水利、港口码头堆场等条件比较恶劣的环境。

编码电缆定位-知仁测控科技由武汉知仁测控科技有限公司提供。编码电缆定位-知仁测控科技是武汉知仁测控科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。