

欧艾迪拉绳位移传感器 拉线编码器 原厂出售 1米 2米 3米 4米 5米

产品名称	欧艾迪拉绳位移传感器 拉线编码器 原厂出售 1米 2米 3米 4米 5米
公司名称	深圳欧艾迪科技有限公司
价格	288.00/个
规格参数	品牌:欧艾迪OidEncode 量程:0.5-5米 传输类型:数字信号；脉冲信号
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航城大道172号 安乐工业区A2栋6层
联系电话	0755-15814017675 15814017675

产品详情

欧艾迪科技有限公司主要经营编码器，拉绳位移传感器，仪器仪表等。

拉绳位移传感器量程范围：500mm-5000mm。

多种输出方式：RS485数字信号输出，CAN数字信号输出，增量式脉冲输出；可实现稳定的高精度测量；

拉线位移传感器可以完成几乎任何线性行程测量任务，即使在空间狭小或者环境条件苛刻的情况下，也能轻松胜任，是线性定位和行程位移反馈的理想解决方案；

外形紧凑，拉线盒与编码器可以随意搭配，无需任何调节辅助工具，便可轻松安装，模块化设计，方便替换和安装，可节约维护时间，减少维护成本；

使用寿命长，运行次数高达500万次；

精度高，线性精度 $\pm 0.1\%$ ，重复精度 $\pm 0.01\%$ ；

采用6061高强度铝合金材料，强度高，能够确保极低的磨损，同时防静电防干扰，能够确保传感器在恶劣环境中安全运行；

软性多股不锈钢绳，外层尼龙涂层，耐磨耐腐蚀防锈且柔软；

完全可以替代光栅尺。

适用于：液压油缸行程检测，闸门开度检测，吊车提升机检测，自动仓储检测，木工机械检测，试验机检测，大包装机械，木工机械，仓储位置定位，造纸机械，纺织机械，金属板材机械，印刷机械，建筑机械，高度机等相关尺寸测量和位置控制，工业机械，自动化控制等。

OID-R3815S05S,OID-R3815S24S,OID-C3815S05S,OID-C3815S24S,OID-R5015S05S,OID-R5015S24S,OID-C5015S05S,OID-C5015S24S,OID-R3810M01605S,OID-R3810M01624S,OID-C3810M01605S,OID-C3810M01624S,OID-R5010M01605S,OID-R5010M01624S,OID-C5010M01605S,OID-C5010M01624S,OID-R3812M01605S,OID-R3812M01624S,OID-C3812M01605S,OID-C3812M01624S,OID-R5012M01605S,OID-R5012M01624S,OID-C5012M01605S,OID-C5012M01624S,OID-R3810M03205S,OID-R3810M03224S,OID-C3810M03205S,OID-C3810M03224S,OID-R5010M03205S,OID-R5010M03224S,OID-C5010M03205S,OID-C5010M03224S,OID-R3812M03205S,OID-R3812M03224S,OID-C3812M03205S,OID-C3812M03224S,OID-R5012M03205S,OID-R5012M03224S,OID-C5012M03205S,OID-C5012M03224S,OID-R3810M15005S,OID-R3810M15024S,OID-C3810M15005S,OID-C3810M15024S,OID-R5010M15005S,OID-R5010M15024S,OID-C5010M15005S,OID-C5010M15024S,OID-R3812M15005S,OID-R3812M15024S,OID-C3812M15005S,OID-C3812M15024S,OID-R5012M15005S,OID-R5012M15024S,OID-C5012M15005S,OID-C5012M15024S,OID-R3810M165605S,OID-R3810M165624S,OID-C3810M165605S,OID-C3810M165624S,OID-R5010M165605S,OID-R5010M165624S,OID-C5010M165605S,OID-C5010M165624S,OID-R3812M165605S,OID-R3812M165624S,OID-C3812M165605S,OID-C3812M165624S,OID-R5012M165605S,OID-R5012M165624S,OID-C5012M165605S,OID-C5012M165624S,OID-R3810M993605S,OID-R3810M993624S,OID-C3810M993605S,OID-C3810M993624S,OID-R5010M993605S,OID-R5010M993624S,OID-C5010M993605S,OID-C5010M993624S,OID-R3812M993605S,OID-R3812M993624S,OID-C3812M993605S,OID-C3812M993624S,OID-R5012M993605S,OID-R5012M993624S,OID-C5012M993605S,OID-C5012M993624S,OID-S3810S05S,OID-S3810S05S,OID-S5010S05S,OID-S3812S05S,OID-S3812S05S,OID-S5012S05S