

# LS-XF04脉冲系列拉线位移传感器安装图

产品名称	LS-XF04脉冲系列拉线位移传感器安装图
公司名称	济南星峰自动化设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	品牌:星峰 型号:LS-XF04 量程:0-1000mm
公司地址	济南市槐荫区经十路28988号乐梦中心
联系电话	15053143186 18668972275

## 产品详情

### LS-XF04拉绳/线位移传感器

LS-XF04系列拉线位移传感器分为数字输出型拉线位移[传感器](#)

(直线位移传感器,直线位移编码器,拉线编码器,位移传感器,拉绳编码器,拉绳位移传感器,拉绳位移编码器,拉绳电子尺,拉线电子尺、拉线盒编码器、拉线式位移传感器、拉线盒传感器、拉线盒位移传感器)和模拟输出型拉线位移传感器(直线位移传感器,直线位移编码器,拉线编码器,位移传感器,拉绳编码器,拉绳位移传感器,拉绳位移编码器,拉绳电子尺,拉线电子尺、拉线盒编码器、拉线式位移传感器、拉线盒传感器、拉线盒位移传感器)两个产品类。

本系列拉线位移传感器(拉线编码器,拉绳编码器,拉绳[位移传感器](#),拉线式位移传感器,编码器,位移传感器,拉线电子尺,拉线旋编,拉线传感器,速度位移显示仪,位移显示仪表,位移速度显示仪,XF拉线位移传感器,XF传感器)特别适合直线导轨系统,液压气缸系统、试验机、伸缩系统,仓储位置定位,压力机械,造纸机械,纺织机械,金属板材机械,包装机械,印刷机械,水平控制仪,建筑机械等相关尺寸测量和位置控制,特别适合电液伺服液压WAN能试验机的控制。拉线位移传感器(直线位移传感器,直线位移编码器,拉线编码器,位移传感器,拉绳编码器,拉绳位移传感器,拉绳位移编码器,拉绳电子尺,拉线电子尺、拉线盒编码器、拉线式位移传感器、拉线盒传感器、拉线盒位移传感器)完全可以替代光栅尺,其它应用场合可以定制,完全可以实现低成本的高精度测量。

### 一、产品简介

LS-XF04系列数字输出型拉线[位移传感器](#)(直线位移传感器,直线位移编码器,拉线编码器,位移传感器,拉绳编码器,拉绳位移传感器,拉绳位移编码器,拉绳电子尺,拉线电子尺、拉线盒编码器、拉线式位移传感器、拉线盒传感器、拉线盒位移传感器)可以选择增量旋转编码器、绝对值编码器等,输出信号为方波ABZ信号或格雷码信号,行程z

ui大可以做到1500毫米，线性精度zui大0.05%，分辨力根据配置不同zui大可以达到0.005毫米/脉冲。特别  
适合液压油缸的显示系统中。

## 技术参数

- 1、测量范围：0毫米 - 1500毫米
- 2、分辨率可选：0.04 0.025 0.0125 0.1 0.005
- 3、输出相：2相或3相
- 4、供电电压：5v 5 - 24v
- 5、拉线材料及规格：0.5毫米进口涂塑钢丝绳
- 6、工作温度：- 25 ~ +85
- 7、线拉力：2N
- 8、重量：350克
- 9、旋转编码器：进口（欧姆龙2000线）或国产均可

## 二、模拟输出产品简介

模拟输出型拉线位移传感器(拉线编码器，拉绳编码器，拉绳位移传感器，拉线式位移传感器，编  
码器，位移传感器，拉线电子尺，拉线旋编，拉线传感器，速度位移显示仪，位移显示仪表，位移速度  
显示仪，XF拉线位移传感器，XF传感器)可以选择精密电位器、霍尔编码器、jue对值编码器等，输出信  
号可以为4 - 20毫安、0 - 5伏、0 - 10伏、串行SSI和电阻信号等，zui大行程可以达到1000毫米，使用环境z  
ui大可以达到IP65的防护等级，-45 ~ +105 的宽温度环境下使用

济南星峰自动化设备有限公司

联系人：王新琳