

# 拉绳编码器 JNLDE90

产品名称	拉绳编码器 JNLDE90
公司名称	上海今诺自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	量程:2000,2500,3000,4000,5000mm 分辨率:1,0.5mm / 脉冲 准确度:±0.1%(FS)±1 脉冲
公司地址	上海市闵行区瓶安路1358号（颛桥镇601街坊9/13丘）1幢509室
联系电话	021-51860508

## 产品详情

拉绳编码器JNLDE90 的详细介绍

### JN-TEK拉绳编码器

JNLDE90由尼龙涂覆的不锈钢绳，精密卷线毂，以及增量编码器组成。拉绳编码器JNLDE90安装尺寸小、结构紧凑、测量行程大、精度高。拉绳编码器JNLDE90适合直线导轨系统，液压气缸系统、试验机、伸缩系统（叉车、压机、升降机、弯管机、折弯机等），起重机或缆绳绞车，水库大坝保护系统，闸门开度控制系统、试验机压力机械、液压万能实验机械，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，水平控制仪、建筑机械、工业机器人、射出机、木工机械、电梯、空气压缩机/油压机、高度机、X-Y轴及其它长度位移等相关尺寸测量和位置控制。

拉绳编码器JNLDE90量程：2000,2500,3000,4000,5000mm分辨率: 1,0.5mm / 脉冲准确度: ±0.1%(FS)±1  
脉冲感应器：光学增量编码器

电路特性：电压型/电流型（集电极开路）/推挽/长线驱动（差分）

拉绳编码器JNLDE90电气特性:

传感元件	增量型编码器
工作量程	2000,2500,3000,4000,5000mm
分辨率	0.5 or 1mm/脉冲

准确度	+/-0.1%FS		
输出	AB相方波,ABZ相方波		
电路特性	电压型、集电极开路、推挽型、线性差动		
工作电压	12-24V DC/5V DC		
响应频率	10K -50KHZ		
工作温度	-10 ~ +60 ° C		
储存温度	-20 ~ +80 ° C		
机械特性:	拉绳参数	直径0.7mm覆塑钢索	
	拉绳速度	1M/s	
	冲击	10HZ to 1500HZ,10G	
	震动	20G,11ms	
	拉绳力	900g	
	信号电缆	长度1M ,直径5mm	
	防护等级	IP65 (仅外壳)	
	选型表: JNLDE90	量程	
		可选:2000/2500/3000/4000/5000mm	分辨率
			1:1mm/pulse05:0.5mm/pulse

拉绳编码器JNLDE90尺寸图：