

可替代SK122 SK224系列张力传感器

产品名称	可替代SK122 SK224系列张力传感器
公司名称	安徽中航电子科技发展有限公司
价格	1500.00/件
规格参数	品牌:安徽中航电子 型号:ZHSL-SX 产地:安徽
公司地址	安徽省蚌埠市亿发久家园第2栋1单元3层24号
联系电话	15395278116 18155235171

产品详情

一、产品描述：

产品特点：

- 1.量程范围（kg）：100.....500kg
- 2.电阻应变式测量原理
- 3.大容量防水，在线张力传感器
- 4.结构紧凑，易于安装
- 5.测量精度高，稳定性好
- 6.优质合金钢，表面镀镍
- 7.全密封结构
- 8.坚固耐用、防腐防尘、稳定性高

应用范围：

用于在线测量如金属丝，电缆及类似的过程材料的张力，普遍被应用于印刷、复合、涂布、剪切、造纸、橡胶、纺织、电线电缆及胶片等卷取控制设备和生产线上。

二、技术参数：

量程	kg	100 , 200, 300, 500	
额定输出	mV/V	1.5	
零点平衡	%R.O.	± 1	
综合误差	%R.O.	0.1	
非线性	%R.O.	<0.1	
滞后	%R.O.	<0.05	
重复性	%R.O.	<0.03	
蠕变 (30分钟)	%R.O.	<0.03	
正常工作温度范围		-10~+40	
允许工作温度范围		-20~+70	
温度对灵敏度影响	%R.O./10	± 0.03	
温度对零点影响	%R.O./10	± 0.03	
推荐激励电压	VDC	5-12	
激励电压	VDC	15	
输入阻抗		380 ± 10	
输出阻抗		350 ± 5	
绝缘阻抗	M	>5000	
安全过载	%R.C.	150	
极限过载	%R.C.	300	
弹性元件材料		合金钢	
防护等级		IP67	
电缆线长度	m	3	
接线方式	激励	红 : +	黑
		: -	
	信号	绿 : +	白
		: -	