

微小张力传感器 JN 张力传感器

产品名称	微小张力传感器 JN 张力传感器
公司名称	蚌埠市金诺传感器仪表厂
价格	950.00/个
规格参数	品牌:JN 型号:JHBL-IV 种类:张力传感器
公司地址	安徽省蚌埠市宏业村宏业路18号南楼第三层
联系电话	86 0552 3112229 18955205176

产品详情

品牌	JN	型号	JHBL-IV
种类	张力传感器	材料	优质合金钢
材料物理性质	其他	材料晶体结构	非晶
制作工艺	集成	输出信号	模拟型
防护等级	IP65	线性度	0.03 (%F.S.)
迟滞	0.03 (%F.S.)	重复性	0.03 (%F.S.)
灵敏度	2.0	漂移	0.05
分辨率	0.05		

jhbl-iv该传感器是一种高精度微小拉压力测量传感器。适用于各种光纤、纱线、化纤、金属丝、电线、电缆、胶带、钢带的张力测量。广泛应用于电子、化工、纺织、造纸、机械等领域。

可选择内置式变送器，标准信号0~10ma、4~20ma或0~5v输出

技术参数：

量程:1、5、10、15、20、25、30、50n100、150、200、250、300、500n输出:1.5mv/v或0~5v,1~5v,0~10ma,4~20ma非线性:0.03,0.1%·s滞后:0.03,0.1%·s不重复性:0.03,0.1%·s温漂:0.003,0.01%·s/oc零位输出: 2%f·s激励电压:10v或12v,15v,24v(dc)

输出信号：mv0-5v0-10v0-10ma4-20ma工作温度:-20~80oc过载能力:150%f·s

材质：不锈钢

主要特点

高精度、低漂移

结构精紧、密封可靠、安装方便