

斯巴拓SBT950TC称重压力传感器显示仪表测力数显变送器显示表

产品名称	斯巴拓SBT950TC称重压力传感器显示仪表测力数显变送器显示表
公司名称	广州市斯巴拓电子科技有限公司
价格	99.00/台
规格参数	品牌:斯巴拓 型号:SBT950TC 频率:4800次/秒
公司地址	广州市南沙区大岗镇豪岗大道148号创科产业园A座2楼
联系电话	86-020-82019036 18620901773

产品详情

S型称重传感器的使用特点,你知道多少S型称重传感器 拉力称重传感器称重传感器实际上是一种将质量信号转变为可测量的电信号输出的装置。用传感器应先要考虑传感器所处的实际工作环境,这点对正确选用称重传感器至关重要,它关系到传感器能否正常工作以及它的安全和使用寿命,乃至整个衡器的可靠性和安全性。在称重传感器主要技术指标的基本概念和评价方法上,新旧国标有质的差异。主要有S型、悬臂型、轮辐式、板环式、膜盒式、桥式、圆柱式等几种样式量程:25-5000KG,250-40Klb合金钢设计,不锈钢可选双向(张力/压缩)合理化输出NTEP Class III 5000S, III L10000 认证
250lb-20Klb可选功能:调频批准可以使用应用:机电转换表,筒仓/漏斗/罐称重,起重机秤,叉车秤,计量/灌装,拉伸/拉力测量S型称重传感器可以加载,或者拉伸压缩,以及单个或多个模块应用中。STC称重传感器是由铝合金或不锈钢制成,有良好的防水防湿功能,保护等级为IP67。根据多年使用经验,称重传感器采用美国世铨公司产品,具有良好的稳定性、抗侧向力,密封及温度补偿和过载保护功标准拉力式称重传感器主要技术指标:技术规格:型号:STC电流:0-20mv输出信号:20毫伏接口形式:4线/6线制激励电压:10VDC5材料:金属材料物理性质:导体材料晶体结构:非晶制作工艺:集成输出信号:模拟型线性度0.03(%F.S.)迟滞:0.03(%F.S.)重复性:0.03(%F.S.)灵敏度:2.0漂移:2.0分辨率:1/15000灵敏度输出:23Mv/V蠕变:额定输出的0.02%适应温度:32 60 过载能力:为传感器容量的150%温度灵敏度:零值时为0.0003%,满值时为0.0004%应用:电子皮带秤、计量秤、皮带秤、配料秤、给料机、给煤机、智能皮带秤;安全过载:150%