

## 济南泰钦TQ-A1方S型拉压传感器

产品名称	济南泰钦TQ-A1方S型拉压传感器
生产厂家	济南泰钦电气有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	山东省济南市市中区大庙屯工业园88号
联系电话	15508634140

## 产品详情

### 济南泰钦TQ-A1方S型拉压传感器

**产品特点：**TQ-A1钢制方S型拉压传感器，承受拉、压外力均可，输出对称性好，结构紧凑、安装方便，规格齐全。

**产品用途：**TQ-A1方S型拉力测力传感器适用于高精度试验机、机电结合秤、吊钩秤、料斗秤及各种专用秤、工艺秤等。

### 量程：

10N(1kg)、20N(2kg)、30N(3kg)、50N(5kg)、100N(10kg)、200N(20kg)、300N(30kg)、500N(50kg)、1kN(100kg)、2kN(200kg)、3kN(300kg)、5kN(500kg)、10kN(1t)、20kN(2t)、30kN(3t)、50kN(5t)、100kN(10t)；

### 技术参数及外形尺寸：

序号	产品技术参数	
1	额定载荷	1kg、2kg、3kg

2	综合精度	0.05%F.S
3	灵敏度	1.0mV/V
4	零点输出	0.1%F.S
5	输入电阻	380 ± 20
6	输出电阻	351 ± 3
7	绝缘电阻	5000M
8	补偿温度范围	-10~40
9	适用温度范围	-30~70
10	安全过载	150%F.S
11	限载荷	300%F.S
12	材质	铝合金
13	激励电压	10V(DC)
14	密封等级	IP67
15	电缆	2m
16	接线方式	红.....E+ (输入正)  黑.....E- (输入负)  绿.....S+ (输出正)  白.....S- (输出负)

序号	产品技术参数	
1	额定载荷	5-20000kg
2	综合精度	0.02%F.S
3	灵敏度	2.0mV/V ± 0.2%
4	输入电阻	385 ± 15
5	输出电阻	350 ± 3
6	绝缘电阻	5000M
7	补偿温度范围	-10~40
8	安全过载	150%F.S
9	材质	合金钢
10	激励电压	10V(DC/AC)
11	密封等级	IP67
12	电缆	3m
13	接线方式	红.....E+ (输入正)  黑.....E- (输入负)  绿.....S+ (输出正)  白.....S- (输出负)