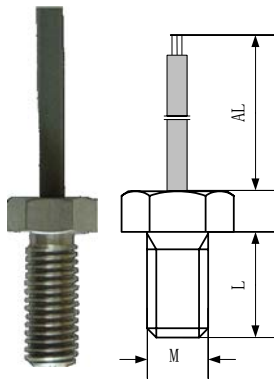


铂电阻温度传感器

STT-S系列铂电阻温度传感器

STT-S系列铂电阻温度传感器适用于金属设备表面和内部温度的测量，通过加长螺纹，也可测量轴承和轴瓦的温度，安装简单方便。



S	螺纹安装	1=Pt100 5=Pt500 10=Pt1000																
A	传感器类型，双支加D																	
D	不锈钢材质	1=sus321 4=sus304 6=sus316 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
M	螺纹规格M	5=M5X0.8 8=M8X1.25 10=M10X1.5 12=M12X1.5 16=M16X1.5 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
C	螺纹长度L (mm)	6=6 10=10 12=12 15=15 18=18 20=20 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
E/F/G/H	引线结构 (线制/类型/护套/屏蔽层)	<table border="1"> <tr> <th>E线制</th> <th>F类型</th> <th>G线缆护套</th> <th>H屏蔽层</th> </tr> <tr> <td>2=两线</td> <td>1=聚氨酯TPU</td> <td>1 有</td> <td>1 有</td> </tr> <tr> <td>3=三线</td> <td>2=特氟龙</td> <td>0 无</td> <td>0 无</td> </tr> <tr> <td>4=四线</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>指定</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>导线规格详见附录四</p>	E线制	F类型	G线缆护套	H屏蔽层	2=两线	1=聚氨酯TPU	1 有	1 有	3=三线	2=特氟龙	0 无	0 无	4=四线	<input checked="" type="checkbox"/> 指定		
E线制	F类型	G线缆护套	H屏蔽层															
2=两线	1=聚氨酯TPU	1 有	1 有															
3=三线	2=特氟龙	0 无	0 无															
4=四线	<input checked="" type="checkbox"/> 指定																	
L	引线长度AL (mm)	1=1000 2=2000 3=3000 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
P	精度	A=A级 B=B级 1/3B=1/3B级																
T	温度范围 (°C)	1=-200~100 2=-50~100 3=-50~200 4=-50~250 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
W	导线末端处理方式	0=无 1=压M3接线端子 2=镀锡 3=压Φ1.5X8线柱 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																
S	特殊要求	0=无 1=护线弹簧 <input checked="" type="checkbox"/> 指定																

说明：1. **指定** 选项直接填写数据规格

2. 特殊要求S如有多个选项时，请用/分隔依次填写

选型举例：STT-S---A1---D4---M8X1---C15---E3 F2 G0 H0---L1---PB---T2---W0---S1
螺纹安装 Pt100 材质 sus304 螺纹M8X1 长度15mm 三线制 特氟龙 无护套 无屏蔽 引线 1000mm 精度B级 温度范围 -50~100℃ 无 护线弹簧