

FTT-509 螺纹式温度传感器

一、测温范围:

铂电阻温度传感器:

Pt10、 Pt100、 Pt1000: -200~850℃ 最小量程为 25℃

Cu50、 Cu100: -50~150℃ 最小量程为 25℃

以上 Pt100 最常用



可根据不同的测温范围选择不同的传感器类型，
对于筒封装温度传感器，实际中一般只用到
-200~250℃。

二、封装形式: (<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

筒封装温度传感器探头直径较细，一般 2mm、3mm、4mm、5mm、6mm 等；**可按要求**

筒封装温度传感器探头长度较短，一般 10mm、15mm、20mm、25mm、30mm 等；**可
按要求**

保护管材质: 304 不锈钢; 316 不锈钢

引线结构: 两线; 三线

引线长度: 1000mm; 2000mm; 3000mm 等; **可按要求**

精度等级: A 级 ($\pm 0.2\%$); B 级 ($\pm 0.5\%$);

安装螺纹: 一般根据**探头**粗细匹配螺纹大小; **可按要求**