

技术资料

Fluke 66 和 68 型用 80PR-60 RTD 温度探头



主要特性

• 探头类型: RTD (电阻温度探测器)

● 探头元素:铂1KW

● 温度量程: -40至260°C (-40至500°F)

准确度: ±1°C(±2°F)
插孔:3.5 mm 唱机型
探头直径:4.8 mm (.187 in)

探头长度:90 mm (3.5 in)

• 电缆长度 (经延长的): 1000 mm (40 in)

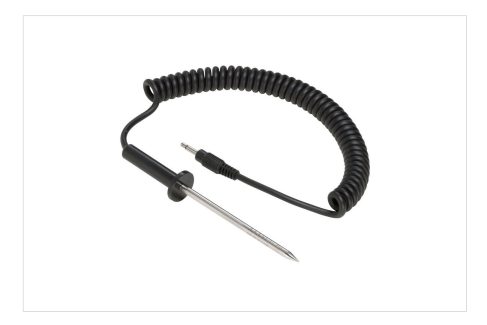
• 适用于 Fluke 66 和 Fluke 68

产品概述: Fluke 66 和 68 型用 80PR-60 RTD 温度探头

利用80PR 60探头,使用非接触式红外温度表可以进行接触测量,从而扩展了RTD非接触红外温度表的实用性。因为RTD红外温度表可显示接触或非接触测量结果,所以您随时可以进行接触或非接触测量。仅需将温度探头插入到RTD插孔,将探针定位与被测对象上边或下边,即可开始测量(详细信息请参考温度表的用户手册)。



型号



Fluke 80PR-60 80PR-60 RTD 温度探头



Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器(上海)有限公司 电话:400-810-3435 ©2025 福禄克公司

04/2025

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电

话:400-615-1563

未经许可,本文档禁止修改

福禄克测试仪器(上海)有限公司上海维修中心 电话: 021-54402301, 021-54401908分机269

福禄克测试仪器(上海)有限公司深圳第一特约维修点

电话:0755-86337229