

技术资料

Fluke 712 铂电阻(RTD) 过程校准器



主要特性

主要特点:

- 与脉冲式电流变送器兼容
- 通过RTD探头测量温度
- 模拟RTD输出
- 支持7种分度的RTD
- 使用电阻测量功能和国际分度表的辅助可以测量更多分度的RTD
- 使用电阻输出功能模拟更多分度的RTD
- 单位可选择:°C和°F
- 戴护套香蕉头插孔

产品概述: Fluke 712 铂电阻(RTD) 过程校准器

Fluke 710系列温度校准器具有优异的性能、耐用性和可靠性。它们外形紧凑,重量轻,易于携带。Fluke 710校准器的按钮式界面,容易使用。每台校准器都防电磁干扰、防尘和防溅,可拆卸电池盖便于快速更换电池。

产品规格: Fluke 712 铂电阻(RTD) 过程校准器



型号



Fluke 712 RTD

RTD 校准器包括

- C81Y 黄色防护套,有Flex-Stand™
- 操作说明卡 (14 种语言)
- 单节 9V 碱性电池
- 测试线和鳄鱼夹



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

07/2025

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