

技术资料

i30s AC/DC 电流钳表



主要特性

- 电流钳利用霍尔效应技术，可测量直流和交流电流
- 包含 BNC 连接器，与示波器兼容
- 电流范围：30 mA - 30 A 直流、30 mA - 20 A 交流有效值
- 频率范围：直流至 100 kHz (0.5 dB)
- CAT III 300 V 安全额定值

产品概述: i30s AC/DC 电流钳表

i30s 电流钳表的工作原理基于霍尔效应技术，适用于测量直流电和交流电。i30s 可以与示波器和其它适当的记录仪表配合使用，从而进行准确的非侵入式电流测量。

产品规格: i30s AC/DC 电流钳表

型号



Fluke i30s
AC/DC 电流钳表



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