

i1010 交/直流电流钳



主要特性

- 最大导体尺寸750 MCM 或2 至 500 MCM
- 直流量程 1 A 至1000 A
- 交流电流量程1 A 至600 A
- 输出电缆1.2 米，带护套香蕉插头
- 准确度2 % + 0.5 A，直流或交流(45 Hz 至400 Hz)
- CAT III 600 V

产品概述: i1010 交/直流电流钳

福禄克电流钳扩展了福禄克工具的电流量程。Fluke i1010交/直流电流钳高度可靠，可测量1 A至1000 A电流，无需断开电路即可提供准确的电流读数。该电流钳可测量交流和直流电流，具有宽钳口以及采用电池供电的霍尔效应探头，可对难以触及的区域进行测量，且兼容大多数福禄克万用表。

产品规格: i1010 交/直流电流钳

技术指标	
测量类型	霍尔传感器
标称电流量程	600 A，交流 1000 A，直流
连续电流量程	1 A - 600 A，交流 1 A - 1000 A，直流
最大非破坏性电流：	1000 A
最小可测量电流	0.5 A
基本准确度	2% + 0.5 A (% 读数 + 基本指标)
可用频率	直流— 10 kHz
输出电平	1 mV/A
零点误差调节	有
安全性指标	
安全性	CAT III，600 V
最高电压	600 V
机械及通用技术指标	
质保	1年
电池寿命	9 V，60小时

最大导体直径	30 mm 2 x 25 mm
输出电缆长度	1.6 m
护套式香蕉插头	有



型号

Fluke i1010
交/直流电流钳

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 ©2026 福禄克公司
06/2026

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