

i800 AC 电流钳表



主要特性

- 测量从 100mA 到 800 A 的交流电流
- 30 Hz 至 10 kHz 频率范围
- CAT III 600 V 安全认证
- 能够接受直径达 54 毫米（2.1 英寸）的导线
- 1000:1 换算系数易于计算
- 坚固耐用的实效设计

产品概述: i800 AC 电流钳表

800 机型是一款 AC 电流仪表，可将数字多用表的 AC 电流量程扩展至 800 安培。此电流钳表与数字多用表兼容，能够接受 4 毫米闭式香蕉插头，并且拥有 AC 毫安量程。

产品规格: i800 AC 电流钳表

技术规格

额定电流范围	800 A 有效值
连续电流范围	100 mA 至 800 A 有效值

最大无损电流	1500 A 有效值 (50/60 Hz)
最低可测电流	100 mA
基本精度	读数的 $\pm 1\%$
可用频率	30 Hz - 10 kHz (-3dB)
输出值	1 mA / A
安全规格	
安全等级	CAT III 600 V
最大电压	600 V AC rms 或 DC
机械和通用规格	
保修期	1 年
最大可测导线直径	54 mm (2.13 in)
输出电缆长度	1.6 m (63 in)
导线接头	带护套香蕉插头

Ordering information



Fluke-i800
i800 AC 电流钳表

低漏电流钳表

包括：

- 软携带包
- 用户手册

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 ©2021 福禄克公司
11/2021

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