

i5S AC 电流钳表



主要特性

- 低电流钳表可以准确测量 5 A ac 及以下的电流
- 精致小巧的外形给携带和存放带来了无比的方便；此钳表的尺寸仅为 116 x 43 x 23 毫米（4.6 x 1.7 x 0.9 英寸）
- 无需切断电路即可获得准确的读数
- CAT III 600 V（仅适用于绝缘导体）

产品概述: i5S AC 电流钳表

这款精致小巧的 5 A 交流钳表进一步扩展了 Fluke 430 系列电能质量工具的应用范围。它经过特殊的专业设计，不仅提供优异的低电流准确度，同时还能对 CT 的次级进行准确的测量。

产品规格: i5S AC 电流钳表

技术规格	
额定电流范围	5 A
连续电流范围	10 mA 至 6 A
最大无损电流	70 A

最低可测电流	10 mA	
基本准确度		48 Hz 至 65 Hz
	10 mA 至 1 A	1% + 5 mA
	1 A 至 5 A	1%
可用频率	40 Hz 至 5 kHz	
输出值	400 mV/A	
输入负载阻抗	并联阻抗 > 1 M Ω ，最高 47 pF	
峰值系数	≤ 3 ，测量准确度提高 0.7%	
安全规格		
安全等级	按照 IEC/EN61010-1 为 CAT III 600 V 级，污染等级 2	
最大电压	600 V AC	
机械和通用规格		
保修期	1 年	
最大可测导线直径	15 mm	
输出电缆长度	2.5 m	
BNC 适配器	是	
随附 BNC 转香蕉接头适配器	否	

型号



AC 电流钳表

AC Current Clamp

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
11/2025

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