

Fluke i1010 AC/DC 電流鉤表

主要功能

- The Fluke i1010 AC/DC current clamp is a battery-powered Hall-effect probe that extend the current ranges of Fluke tools, measuring DC current from 1 A to 1000 A and AC current from 1 A to 600A.
- Provides accurate current reading without breaking the circuit.
- Compatible with most Fluke multimeters.
- CAT III 600 V safety rating

產品概述: Fluke i1010 AC/DC 電流鉤表

用於萬用電表的AC/DC電流鉤表

Fluke 電流鉤表是福祿克工具的電流量程擴展的理想工具。

- 電池供電的霍爾效應(Hall-effect)探棒測量1A 到 1000 A。
- 1mV/Amp輸出確保您的儀表讀數方便。
- 無需切斷電路，以精確的電流讀數。

[我要購買](#)

規格: Fluke i1010 AC/DC 電流鉤表

| 技術指標 | |
|----------|---------------------|
| 測量類型 | Hall sensor |
| 額定電流量程 | 600 A , AC ° |
| | 1000 A , DC ° |
| 連續電流量程 | 1 A - 600 A , AC ° |
| | 1 A - 1000 A , DC ° |
| 最大非破壞性電流 | 1000 A |
| 最小可測量電流 | 0.5 A |
| 基本準確度 | 2% + 0.5 A |
| | (% 讀數 + 本底雜訊) |
| 可用頻率 | DC - 10 kHz |
| 輸出電平(s) | 1 mV/A |

| | |
|---------|--------------------|
| 零誤差調整 | 是 |
| 安全技術參數 | |
| 安全 | CAT III、600 V |
| 電壓最大值 | 600 V |
| 機械和一般參數 | |
| 保固期 | 1 year |
| 電池壽命 | 9 V、60 小時 |
| 最大導體直徑 | 30 mm 2 x 25 mm |
| 輸出電纜長度 | 1.6 m |
| 有單香蕉插頭 | 是 |

機型

Fluke i1010

Fluke i1010 AC/DC Current Clamp



Fluke. 保持您的世界運作不懈。

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

更多資訊
U.S.A. (800) 443-5853
Europe/M-East/Africa
+31 (0)40 267 5100
Canada (800)-36-FLUKE
其他 +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/zh-tw

©2024 Fluke Corporation. Specifications subject to change without notice.
06/2024

Modification of this document is not permitted without written permission from Fluke Corporation.