

Fluke i410 AC/DC 電流鉤表

主要功能

- 電池供電的霍爾效應 (Hall-effect)，探棒測量1A 至 400A。
- 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。
- 最大導體直徑 32 mm。
- CAT III 600 V 安全認證。
- 也可與萬用電表和鉤型軟套的 (i410 套件)。
- 保固一年。

產品概述: Fluke i410 AC/DC 電流鉤表

Fluke 電流鉤表是擴展電流量程 Fluke的理想工具。

規格: Fluke i410 AC/DC 電流鉤表

| 技術指標 | |
|----------|-------------------------------|
| 量測類型 | Hall sensor |
| 額定電流量程 | 400 A , AC/DC 。 |
| 連續電流量程 | 1 A - 400 A AC/DC |
| 最大非破壞性電流 | 400 A |
| 最低可測量的電流 | 0.5 A |
| 基本準確度 | 3.5% + 0.5 A (% 讀數 + 本底雜訊) |
| 可用頻率 | DC - 3 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 年 |
| 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

i410

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

©2021 Fluke Corporation. Specifications subject to
change without notice.
11/2021

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