

# Fluke i3000s AC 電流鉤表

## 主要功能

The i3000s is a clamp-on AC Current Clamp for use with oscilloscopes and multimeters with banana input using the supplied Dual Banana to BNC Adapter.

## 產品概述: Fluke i3000s AC 電流鉤表

### 超高交流電電流鉤表

Fluke 電流鉤表是擴展 Fluke 工具的電流測量範圍的理想工具。

i3000s 是一種鉤式交流電電流鉤表，通過所提供的雙香蕉接頭轉 BNC 適配器與帶有香蕉輸入端的示波器和萬多用表配套使用。該鉤表專為測量配電系統而優化。

[我要購買](#)

## 規格: Fluke i3000s AC 電流鉤表

技術規格	
額定電流量程	30 A
	300 A
	3000 A
連續電流量程	1 A - 30 A
	1 A - 300 A
	1 A - 3000 A
最大無損電流	4000 A
最低可測電流	1 A
基本精確度	2% + 2 A
	(48-65 Hz)
	(百分比讀數 + 最低規格)
可用頻率	10 Hz - 100 kHz
輸出值	10 mv/A
	1 mv/A
	0.1 mv/A

安全規格	
安全等級	CAT III, 600 V
最大電壓	600 V AC

機械和通用規格	
保固	1 年
最大可測導線尺寸	64 mm
輸出電纜長度	2.1 m
BNC 適配器	是

## 機型

Fluke-i3000s

Fluke i3000s AC 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](http://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.