

# Fluke 925 葉片式風速計



## 主要功能

- 能夠測量風速，以英尺/每分鐘或公尺/每秒為單位
- 使用單一按鈕即可擷取資料，而且能夠平均多組讀數
- 最小值和最大值警示設定，可在達到限制時警示使用者
- 耐用的模具外殼可在裝置從高處掉落時提供保護
- 距離顯示器 1 公尺的感測延伸距離，可確保在難以觸及的位置捕捉氣流

## 產品概述: Fluke 925 葉片式風速計

Fluke 925 是一款經濟實惠又耐用的葉片式風速計，能夠方便地測量風速、氣流和風溫。Fluke 925 配備獨立式氣流感測器和顯示器，能夠讓使用者靈活地在各種不同的位置測量氣流。葉片式風速計非常適合在住宅和商業建築中測量氣流，可作為定期維護檢查的一部分。

## 規格: Fluke 925 葉片式風速計

風速測量	量程	解析度
m/s ft/m	0.40 至 25.00 m/s 80 至 4900 ft/m	0.01 m/s 1 ft/m

  

氣流測量	量程	解析度
------	----	-----

CMS (立方公尺/秒)	0.01 至 99.99 m <sup>3</sup> /s	0.01
CFM (立方英尺/分鐘)	1 至 9999 ft <sup>3</sup> /m	1

風溫測量	量程	解析度
風溫	0°C 到 50°C	0.1°C

產品規格	
顯示器	雙螢幕 4 位數 (9999 點) LCD 螢幕
測量單位	風速：ft/m；m/s 氣流：CMS (m <sup>3</sup> /s) 和 CFM (ft <sup>3</sup> /m) (立方英尺/分鐘) 風溫：°C 和 °F
資料保留	鎖定已顯示的讀數
感測器	風速/氣流感測器：傳統的角度式葉臂、潤滑滾珠軸承 溫度感測器：精確熱敏電阻 最小/最大值儲存，記錄和檢視最小讀數及最大讀數
平均讀取儲存	單點 (最多 2 小時) 或多點 (最多 8 個讀數)
自動關閉電源	20 分鐘後進入睡眠模式以節省電源 (可停用)
電源	9V 電池 (高容量鹼性電池)
電池壽命	100 小時
重量	363 克，包括電池和感測器
尺寸	181 × 71 × 38 公釐
感測器頭直徑	70 公釐
保固期	1 年

## 機型



### Fluke 925

#### Fluke 925 葉片式風速計

---

#### 隨附內容：

- 葉片式風速計
  - 說明指南
-



**萬和儀器有限公司**  
ONEHO INSTRUMENT LTD.

台中

Address: 台中市北區崇德路一段631號7樓之2 B室  
TEL: +886 4 22388896  
FAX: +886 4 22388911

高雄

Address: 高雄市楠梓區大學二十街12號10樓  
TEL: +886 7 3650837  
FAX: +886 7 3651613

WEB



**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.  
05/2024

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