

12 Apple iPad Air 13" 總評 ★★★★★ 大約售價：\$6,299 起 (Wi-Fi) / \$7,499 起 (Wi-Fi + 5G)



樣本資料	操作系統	iPadOS 18.3.2	重量 (克)	610	屏幕大小 (斜角量度) (吋)	12.9
	體積 (毫米)	281 x 215 x 8.2	屏幕解像 (像素)	2732 x 2048		
測試結果	速度效能	●●●●●	使用方便程度	●●●●●	電池表現 (播片/上網)	●●●●● (15.0 小時 / 10.2 小時)
	屏幕質素	●●●●●	機身設計	●●●●●	拍攝照片及影片	●●●●● 電郵功能 ●●●●●
	特定功能	●●●●●	瀏覽網頁	●●●●●	閱讀電子書	●●●●● 音頻 ●●●●●
			觀看影片	●●●●●		

- 速度效能整體表現佳，基準測試表現尤其出色。屏幕質素亦非常優異。
- 透過內置揚聲器或耳筒播放音樂時，聲音非常響亮清晰，低音表現佳。
- 使用後置鏡頭拍攝影片時，影片的畫質非常細緻，音質亦不俗。
- 屏幕尺寸約13吋，機身頗纖薄，惟重量達610克，攜帶及單手使用時較為不便。
- 不可建立多個使用者帳戶，欠缺人臉辨識功能。

13 Apple iPad Air 11" 總評 ★★★★★ 大約售價：\$4,599 起 (Wi-Fi) / \$5,799 起 (Wi-Fi + 5G)



樣本資料	操作系統	iPadOS 18.3.2	重量 (克)	465	屏幕大小 (斜角量度) (吋)	10.9
	體積 (毫米)	248 x 178.5 x 8.5	屏幕解像 (像素)	2360 x 1640		
測試結果	速度效能	●●●●●	使用方便程度	●●●●●	電池表現 (播片/上網)	●●●●● (11.7 小時 / 8.5 小時)
	屏幕質素	●●●●●	機身設計	●●●●●	拍攝照片及影片	●●●●● 電郵功能 ●●●●●
	特定功能	●●●●●	瀏覽網頁	●●●●●	閱讀電子書	●●●●● 音頻 ●●●●●
			觀看影片	●●●●●		

- 速度效能整體表現佳，基準測試表現尤其出色。屏幕質素亦非常優異。
- 使用前置或後置鏡頭拍攝照片時，照片的質素卓越，色彩非常明亮。
- 屏幕尺寸約11吋，機身的重量約465克，較輕巧。
- 電池充滿電後只可連續觀看影片11.7小時或連續上網8.5小時，電池表現平平。
- 不可建立多個使用者帳戶，欠缺人臉辨識功能。

14 Apple iPad 總評 ★★★★★ 大約售價：\$2,799 起 (Wi-Fi) / \$3,999 起 (Wi-Fi + 5G)



樣本資料	操作系統	iPadOS 18.3.2	重量 (克)	476	屏幕大小 (斜角量度) (吋)	10.9
	體積 (毫米)	249 x 180 x 9.4	屏幕解像 (像素)	2360 x 1640		
測試結果	速度效能	●●●●●	使用方便程度	●●●●●	電池表現 (播片/上網)	●●●●● (14.0 小時 / 9.3 小時)
	屏幕質素	●●●●●	機身設計	●●●●●	拍攝照片及影片	●●●●● 電郵功能 ●●●●●
	特定功能	●●●●●	瀏覽網頁	●●●●●	閱讀電子書	●●●●● 音頻 ●●●●●
			觀看影片	●●●●●		

- 屏幕質素非常優異，在不同的燈光環境下觀看屏幕，影像的色彩依然自然及富有3D立體感。
- 於不同環境下閱讀電子書感覺良好，文字顯示很清晰，對比度亦不俗。
- 使用前置鏡頭進行視像通話時，影片的畫質非常細緻，影像的色彩亦很真實。
- 不可建立多個使用者帳戶，欠缺人臉辨識功能。

註

由於篇幅有限及測試項目眾多，表中只列出樣本於各測試項目中的部分測試結果，各項分類整體評分的計算，亦包括了一些並未列出的細項的結果。
所有項目的計算及評分原包含小數點，經湊整(rounding)後再轉用★或●符號顯示。
★或●愈多，表示該項測試表現愈好，最多5粒。
▼或◐為半粒。
相片的大小比例並不相同。
表中只列出部分較新型號的測試結果，未包括市面所有牌子及型號。測試由國際消費者研究及試驗組織(ICRT)負責統籌，於英國的實驗室進行。

- [1] 總評分比重：
- | | | | |
|------|-----|--------|-----|
| 速度效能 | 10% | 使用方便程度 | 25% |
| 屏幕質素 | 15% | 機身設計 | 10% |
| 特定功能 | 25% | 電池表現 | 15% |
- [2] 售價是約數，乃代理商提供或本會於今年6月在市面調查所得，不同零售商或地區的售價或有差別。部分型號設有不同的內置儲存空間，售價因而有別，而各型號隨機附送的配件亦各有不同，詳情可向製造商或代理商查詢。
- [3] 只列出部分重要資料，其他資料可向製造商或代理商查詢，或瀏覽製造商的網頁。
部分樣本資料(例如體積及重量等)由實驗室量度所得，與製造商的聲稱或有出入。

- [4] 測試項目包括基準測試、複製資料的速度及Wi-Fi無線網絡上網的效能等。
- [5] 比較屏幕在不同環境下的反光程度、橫向及直向的觀看角度、解像度等表現。
- [6] 測試樣本的不同功能，包括音頻、拍攝照片及影片、閱讀電子書、瀏覽網頁、觀看影片及電郵功能。
- [7] 評審樣本的觸控屏幕、一般使用、按鍵、虛擬鍵盤、檔案傳送、多工處理及設定的方便程度。
- [8] 根據機身外殼構造的品質、附設的接駁功能、內置儲存空間及便攜程度來評分。
- [9] 比較樣本的充電靈活性及充滿電後的可使用時間。括號內的數值為量得樣本充滿電後可連續播片/上網的時間。