



HP Sales Central

HP E22 G5 FHD 顯示器 (6N4E8AA)

從 2022/11/23 起開始供應



概要

重新定義焦點

HP E22 G5 FHD 顯示器經過精心設計，可提供清晰的視覺效果、個人化舒適度和真正的靈活性，重新定義舒適性，讓您與最佳狀態之間沒有任何隔閡。本款顯示器時尚且以地球永續為考量的設計理念，非常適合辦公室和家用。

定價

NT\$5,723.00

所有細節一覽無遺，完成所有工作

當出現細節差異時，本款 21.5 英寸吋（對角線）FHD 顯示器可顯示您所需的清晰度，讓您專注於任務。得力於豐富的 99% sRGB 色彩深度和 IPS 技術¹，您將在各種寬視角看到清晰、鮮豔的色彩²。

舒適地工作

藉由在 HP Display Center³ 中逐步驟完成人體工學設定指南 (Ergonomic Setup Guide)，輕鬆用最佳化的 4 向可調整性找出全天工作的舒適性，讓您用最舒適的姿勢發揮最高工作效率。顯示器配備無閃爍技術、75Hz 刷新率¹ 和內建始終啟用藍光濾片的 HP Eye Ease，有助於雙眼保持舒適。

直覺地連線

善用靈活的連線能力及設定，依您所需工作。使用直觀的 Joypad OSD 按鈕輕鬆瀏覽螢幕上的設定時，可用於快速且輕易連接裝置的連接埠觸手可及。

激發靈感的設計

用為您打造的顯示器，助力在全世界享受桌面娛樂。優雅高效率的設計和 3 側窄邊框可提升和最大化辦公室空間。使用包含回收塑料⁴ 和金屬⁵ 的顯示器除了外觀賞心悅目外，使用感覺更良好。此外，還可使用配對的配件生態系統自訂您的空間並提高您的生產力⁶。

規格

顯示器尺寸 (對角線)

21.5"

顯示器類型

IPS

長寬比

16:9

解析度 (原始)

全高畫質 (FHD) (1920 x 1080)

畫素間距

0.25 x 0.25 公釐

顯示器色彩

支援最多高達 16.7 億種色彩

亮度

250 nits

對比率

1000:1

回應時間

5 毫秒 GtG (帶過壓驅動)

顯示功能

螢幕上的控制項；防眩目；高度調整/傾斜/旋轉/樞轉；HP Eye Ease

傾斜

-5 到 +23°

高度調整範圍

150 公釐

每吋像素 (ppi)

102 ppi

螢幕處理

防眩光

旋轉角度

± 45°

低藍光

是，HP Eye Ease (TÜV 低藍光硬體解決方案認證)

轉軸

± 90°

VESA 安裝作業

100 公釐 x 100 公釐

面板位元深度

8 位元 (6 位元 + FRC)

曲率

平板式

HDCP

是，DisplayPort™ 和 HDMI

DisplayPort™

1 個 DisplayPort™ 1.2 連接埠

HDMI

1 個 HDMI 1.4 連接埠

USB Type-A 連接埠

4 個 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps 傳輸速率 (1 個充電連接埠)

USB b (集線器啟用)

1 個 USB-B 連接埠

電源消耗量

50 W (最大)、20 W (一般)、0.5 W (待機)

取得 ENERGY STAR 認證

符合 ENERGY STAR® 標準

永續性影響規格

低鹵；內包裝箱紙漿模塑防撞墊採用 100% 永續及可回收來源；外部包裝盒和緩衝包裝來自 100% 永續性來源和可回收材料；包含海洋回收塑料；80% 來自於資訊科技設備的封閉再生循環塑膠；至少 25% 回收金屬

最小尺寸 (寬 x 深 x 高)

48.87 x 4.6 x 29.39 公分 (不帶鉸鏈)；48.87 x 7.52 x 29.39 公分 (帶鉸鏈)

(不含底座)

3

尺寸 (含支架) (寬 x 深 x 高)

48.87 x 21.1 x 49.3 公分

重量

4.9 公斤

UPC 編號

196786298028

包裝尺寸 (寬 x 深 x 高)

57.1 x 14 x 36.3 公分

包裝重量

6.8 公斤

概要

- 1 所有效能規格表示由 HP 的組件製造商所提供的典型規格；實際的效能可能較高或較低。
- 2 與 72% NTSC 相比較，色彩更準確。
- 3 人體工學設定指南 (Ergonomic Setup Guide) 可透過 HP Display Center 取得。主機電腦需要使用 Windows 10 或更高版本。Microsoft 商店提供 HP Display Center。
- 4 回收/可再生材料由 85% ITE、4.5% 海洋回收塑料和 0.5% 咖啡渣製成。回收塑膠內容的百分比依據 IEEE 1680.1-2018 EPEAT® 標準所規定的定義。HP 根據全球永續性報告協會 (Global Reporting Initiative) 《永續性報導準則 (Sustainability Reporting Standards)》定義可再生。
- 5 由 25% 回收金屬製成。根據 ISO 14021 定義，回收金屬以超過 25 克的金屬零件占金屬總重量的百分比表示。
- 6 延伸配件生態系統需另外購買。
- 7 內含 AC 電源線、HDMI 1.4 纜線、DisplayPort™ 1.2 纜線和 USB 3.0 A-B 纜線。所有其他纜線需另外購買。

資產

快速規格 (1)

HP E22 G5 FHD Monitor

HP E22 G5 FHD Monitor QuickSpecs

技術白皮書 (1)

More Screens, more possibilities_Multi-Monitor Technical Whitepaper

Technical overview of how to increase productivity and efficiency with a multi-monitor setup including Z Displays, E-series and personas.

資料表 (2)

HP E22 G5 FHD Monitor

HP E22 G5 FHD Monitor Data sheet

HP E22 G5 FHD Monitor

HP E22 G5 FHD Monitor Data sheet

認證 (1)

Taiwan BSMI Certificate E22 G5 FHD Monitor HSD-0146-Q

E22 G5 FHD Monitor

銷售指南 (5)

HP Commercial Displays Customer Presentation

HP Commercial Displays Customer Presentation describing product features for all 2020/2021 Commercial displays

HP E22 G5 FHD USB-C Monitor Single Slide

HP E22 G5 FHD USB-C Monitor

HP E-Series G5 Commercial Display Sell-in Presentation

HP E-Series G5 Commercial Display


HP E-Series G5 Monitor Product Presentation

HP E-Series G5 Monitor

HP E-Series Toolkit


HP E-Series

影像 - 產品 (6)




正面朝前

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
 96 x 72 (jpg) 96 x 72 (png)
 99 x 74 (png) 153 x 115 (png)
 180 x 135 (png) 240 x 180 (jpg)
 240 x 180 (png) 247 x 185 (png)
 257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
 320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
 513 x 385 (png) 573 x 430 (png)
 1659 x 1246 (png) 1626 x 2021 (png)



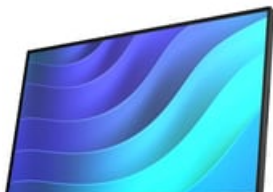
正面朝前

100 x 70 (jpg) 170 x 190 (jpg)
 400 x 400 (jpg) 400 x 400 (png)
 800 x 600 (png) 1500 x 1603 (jpg)
 2625 x 2019 (jpg)




朝向左側

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
 96 x 72 (jpg) 96 x 72 (png)
 99 x 74 (png) 153 x 115 (png)
 180 x 135 (png) 240 x 180 (jpg)
 240 x 180 (png) 247 x 185 (png)
 257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
 320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
 513 x 385 (png) 573 x 430 (png)
 1659 x 1246 (png) 1300 x 2300 (png)



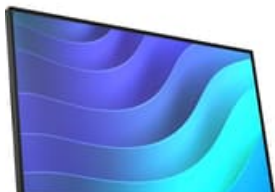
朝向左側

100 x 70 (jpg) 170 x 190 (jpg)
 400 x 400 (jpg) 400 x 400 (png)
 800 x 600 (png) 1500 x 1828 (jpg)
 2301 x 2300 (jpg)



朝向右側

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
 96 x 72 (jpg) 96 x 72 (png)
 99 x 74 (png) 153 x 115 (png)
 180 x 135 (png) 240 x 180 (jpg)
 240 x 180 (png) 247 x 185 (png)
 257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
 320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
 513 x 385 (png) 573 x 430 (png)
 1659 x 1246 (png) 1303 x 2301 (png)



朝向右側

100 x 70 (jpg) 170 x 190 (jpg)
 400 x 400 (jpg) 400 x 400 (png)
 800 x 600 (png) 1500 x 1828 (jpg)
 2301 x 2300 (jpg)

配件

音訊/多媒體與通訊裝置

喇叭

銷售中

HP S101 條形喇叭

5UU40AA

安全性與防護

電腦鎖

銷售中

HP 商用電腦防盜鎖套件 v3

3XJ17AA

相容產品

商用桌上型電腦

HP EliteDesk 桌上型電腦

銷售中	HP EliteDesk 800 G6 迷你桌上型電腦	270F6AW
-----	-----------------------------	---------

HP ProDesk 桌上型電腦

銷售中	HP ProDesk 600 G6 迷你型電腦	347U1PA
-----	-------------------------	---------

銷售中	HP ProDesk 600 G6 迷你桌上個人電腦	2Q4M3PA
-----	----------------------------	---------

銷售中	HP ProDesk 600 G6 迷你立式電腦	347T5PA
-----	--------------------------	---------

銷售中	HP ProDesk 600 G6 迷你立式電腦	347T7PA
-----	--------------------------	---------

服務

HP 金級服務

個人系統硬體支援到府服務

銷售中

HP 1 年保固後下一工作日回應到府小型顯示器硬體支援

U4925PE

詳細規格

DisplayPort™

1 個 DisplayPort™ 1.2 連接埠

HDCP

是，DisplayPort™ 和 HDMI

HDMI

1 個 HDMI 1.4 連接埠

UNSPSC 代碼

43211902

UPC 編號

196786298028

USB b (集線器啟用)

1 個 USB-B 連接埠

USB Type-A 連接埠

4 個 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps 傳輸速率 (1 個充電連接埠)

VESA 安裝作業

100 公釐 x 100 公釐

不閃爍

是

亮度

250 nits

亮度 (典型) 註腳編號

[1]

代號名稱

Monica

低藍光

是，HP Eye Ease (TÜV 低藍光硬體解決方案認證)

作業溫度範圍

相對濕度 20% 至 80%

傾斜

-5 到 +23°

包裝內容

顯示器；DisplayPort™ 纜線；HDMI 纜線；保固卡；USB Type-B 轉 A 纜線；快速安裝須知；AC 電源線

包裝內容物註腳編號

[11]

包裝尺寸 (寬 x 深 x 高)

57.1 x 14 x 36.3 公分

包裝重量

6.8 公斤

原生解析度註腳編號

[1,2]

取得 ENERGY STAR 認證

符合 ENERGY STAR® 標準

可拆卸支架

Yes

可持續影響規格註腳編號

[5,6,7,8,9,10]

可視對角線尺寸

21.5" (54.62 公分)

商標資訊

DisplayPort™ 是 Video Electronics Standards Association (VESA®) 在美國及其他國家/地區所有之商標。USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB Implementers Forum 的註冊商標。Microsoft、Encarta、MSN、與 Windows 為註冊商標或微軟公司 (Microsoft Corporation) 在美國及 / 或其他國家之商標。

回應時間

5 毫秒 GtG (帶過壓驅動)

回應時間註腳編號

[1]

垂直視角

178°

實體安全性註腳編號

[12]

對比率

1000:1

對比率註腳編號

[1]

尺寸(含支架)(寬 x 深 x 高)

48.87 x 21.1 x 49.3 公分

尺寸(寬 x 深 x 高)備註

不含底座

影像法律免責聲明

產品圖可能與實品有所出入

技術規格註腳

[1] 所有的規格代表由 HP 元件製造商所提供的一般規格；實際的效能可能較高或較低。

技術規格註腳

[10] 紙漿模塑防撞墊由 100% 再生木材纖維和有機材料製成。

技術規格註腳

[11] 包含的纜線可能因國家/地區而異。

技術規格註腳

[12] 防盜鎖另售。

技術規格註腳

[13] 主機 PC 需要使用 Windows 10 及更高版本。Microsoft 商店提供 HP Display Center。

技術規格註腳

[2] 需要 DisplayPort™ 1.2 連接埠或 HDMI 1.4 連接埠以原生解析度驅動面板。連接 PC 的顯示卡必須能夠使用 DisplayPort™、HDMI 支援 60 Hz 下的 1920 x 1080 和 8 位元色彩。連接 PC 的顯卡必須能夠支援 1920 x 1080，並且包含 1 個 DisplayPort™ 或 1 個 HDMI 輸出埠，以便在「首選模式」下驅動顯示器。

技術規格註腳

[3] 透過 A-FRC 技術提供的色彩數。

技術規格註腳

[4] EPEAT® 已在適用地區註冊。EPEAT® 註冊情況因國家/地區而異。如需瞭解各國家/地區的註冊狀態，請參閱 www.epeat.net。基於按照 IEEE 1680.1-2018 EPEAT® 取得的美國 EPEAT® 註冊。狀態依國家/地區而異。請參閱 www.epeat.net 以取得更多資訊。

技術規格註腳

[5] 不包含外接式電源供應器、WWAN 模組、電源線、電線和周邊設備。產品購買後取得的維修零件可能不是低鹵。

技術規格註腳

[6] 來自於資訊科技設備的封閉再生循環塑膠 (ITE Derived Closed Loop Plastic) 百分比將基於 IEEE 1680.1-2018 標準中設定的定義。

技術規格註腳

[7] 所有塑膠零件均含有海運塑膠。每項零組件所含的海洋回收塑膠百分比因產品而異。

技術規格註腳

[8] 根據 ISO 14021 定義，回收金屬以超過 25 克的金屬零件占金屬總重量的百分比表示。

技術規格註腳

[9] 100% 外箱包裝和瓦楞墊由可再生森林來源利用及可回收纖維製成，且通過環保認證。

操作溫度範圍

5 至 35° C

支援的解析度

640 x 480 ; 720 x 400 ; 800 x 600 ; 1024 x 768 ; 1280 x 720 ; 1280 x 800 ; 1280 x 1024 ; 1440 x 900 ; 1600 x 900 ; 1680 x 1050 ; 1920 x 1080

旋轉角度

± 45°

曲率

平板式

最小尺寸(寬 x 深 x 高)

48.87 x 4.6 x 29.39 公分 (不帶鉸鏈) ; 48.87 x 7.52 x 29.39 公分 (帶鉸鏈)

機體安全性

採用安全防盜鎖

每吋像素 (ppi)

102 ppi

水平視角

178°

永續性影響規格

低鹵；內包裝箱紙漿模塑防撞墊採用 100% 永續及可回收來源；外部包裝盒和緩衝包裝來自 100% 永續性來源和可回收材料；包含海洋回收塑料；80% 來自於資訊科技設備的封閉再生循環塑膠；至少 25% 回收金屬

產品介紹照片 5

AHID/0a0120b61fd9e461630a2bfa0b4051b684250c6a

畫素間距

0.25 x 0.25 公釐

硬度

3H

管理軟體

HP Display Center ; HP Display Manager

管理軟體註腳編號

[13]

背光類型

側光式

著作權公告

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. 本文所含資訊如有變更，恕不另行通知。HP 產品與服務的唯一保固明確記載於該產品與服務所隨附的保固聲明中。不應將此處的任何資訊視為構成額外的保固。HP 對於本文件中的技術或編輯錯誤或遺漏概不負責。

螢幕控制項

管理；資訊；結束；輸入；彩色；影像；電源；功能表；亮度+

螢幕處理

防眩光

解析度(原始)

全高畫質 (FHD) (1920 x 1080)

解析度(最大)

FHD (1920 x 1080 @ 75 Hz)

資料表相片 1

AHID/90ce2812d450473ea88cce0e260acec157f62040

資料表相片 3

AHID/89cfe5d0be66fb6d43a55a1c84533dd113ba9013

資料表相片 4

AHID/62aa071209c539747ff3f9c966af7aec7dcc12d2

轉軸

± 90°

邊框

3 側無邊

重量

4.9 公斤

重量備註 (公制)

含底座

銷售辦公室與電話號碼

阿爾巴尼亞：+49 89 9396 1803；阿爾及利亞：+213 (0) 61 68 23 00；奧地利：+43 (0) 810 00 60 80；巴林：800 171；比利時：+32 (02) 729 71 11；保加利亞：+359 2 969 87；波士尼亞-赫塞哥維納：+49 89 9396 1803；獨立國協(CIS)：+(095) 923 50 01；克羅埃西亞：+385 1 606 02 00；捷克共和國：+420 261 108 108；丹麥：+45 48 12 10 00；HP 東非，授權諮詢：+254 20 27 16 111；埃及：HP +202 792 5070；愛沙尼亞：+372 6 813 820；芬蘭：HP Myyntipalvelu 010 217 2700；法國：+33 (0) 826 800 400；德國：+49 (0) 180 532 62 22；希臘：+30 801 11 22 55 47；匈牙利：+36 (1) 382 11 11；冰島：+354 (1) 67 10 00；愛爾蘭：+353 1 615 82 00；以色列：+972 9 830 48 48；義大利：Prodotti +39 02 92607 330、Servizio HP Care Pack：+39 02 9212 2040；哈薩克 & 吉爾吉斯：+7 327 2 58 43 43；拉脫維亞：+371 703 07 00；立陶宛：+370 5 2103 300；盧森堡：(+352) 263 160 34 馬其頓：+49 89 9396 1803；馬爾他：+49 89 9396 1803；中東 (含阿拉伯聯合大公國免付費專線)：800 45 20；摩爾多瓦：+49 89 9396 1803；摩洛哥 (非洲地區)：客服中心 +212 22 40 47 47、HP Sale Office +212 22 97 37 37/+212 22 43 64 00；荷蘭：0800 266 7272；奈及利亞：+234 13 205 241/3；挪威：+47 24 09 70 00；波蘭：0 801 522 622 與/或 00 48 22 565 77 00 (以當地費率收費)；葡萄牙：+351 808 200 808 (商用產品專用使用者辦事處)；羅馬尼亞：+40 (21) 303 83 00；沙烏地阿拉伯：(免費專線) 800 897 14 33、辦公室電話：+96612731200；塞爾維亞與蒙特內哥羅：+381 11 201 99 00；斯洛伐克：0800 147 147；斯洛維尼亞：+386 1 230 74 20；西班牙：+34 (91) 631 16 00；瑞典：+46 200 27 00 00；瑞士：訂購前/產品資訊 +41 (0) 848 88 44 66、零件、手冊 +41 (0) 848 84 74 64；突尼西亞：+216 1 89 12 22；土耳其：+90 (212) 444 79 79；UAE (免費專線)：800 45 20；阿拉伯聯合大公國(免費專線)：800 45 20 或 800 49 10；烏克蘭：+380 44 490 61 20；英國：HP Teleweb Glasgow +44 (0) 845 270 40 00

長寬比

16:9

長寬比註腳編號

[1]

電源

100 - 240 VAC 50/60 Hz

電源供應器種類

內部

電源消耗量

50 W (最大)、20 W (一般)、0.5 W (待機)

非作業溫度範圍

5% 至 95%

面板位元深度

8 位元 (6 位元 + FRC)

顯示功能

螢幕上的控制項；防眩目；高度調整/傾斜/旋轉/樞轉；HP Eye Ease

顯示區域 (公制)

47.61 x 26.78 公分

顯示器對比度 (動態)

8000000:1

顯示器尺寸 (對角線)

21.5"

顯示器尺寸 (對角線)

54.6 公分 (21.5 吋)

顯示器掃描頻率 (垂直)

50-75 Hz

顯示器掃描頻率 (水平)

30-86 KHz

顯示器色彩

支援最多高達 16.7 億種色彩

顯示器類型

IPS

顯示顏色註腳編號

[3]

驗證與安規符合

澳洲-紐西蘭 MEPS ; BIS ; BSMI ; CB ; CCC ; CE ; CECP ; CEL ; CEL Grade 1 ; cTUVus ; EAC ; ENERGY STAR® ; FCC ; ISO 9241-307 ; KC/KCC ; 韓國 MEPS (E-standby) ; Microsoft WHQL 認證 ; NOM ; PSB ; SEPA ; TCO 認證 ; TCO Certified Edge ; TUV-S ; VCCI ; 越南 MEPS ; WEEE ; ISC ; ICE ; 阿拉伯聯合大公國 ; TGM ; 烏克蘭認證 ; NRCS ; PSE ; 低藍光硬體 ; GS

高度調整範圍

150 公釐

© 版權所有 2022 HP Development Company, L.P. 本文件所含資訊如有變更，恕不另行通知。HP 產品和服務的唯一擔保是此類產品和服務隨附的明示擔保聲明。本文件內容不構成額外擔保。對於本文件中的技術或編輯錯誤或疏漏，HP 概不負責。