

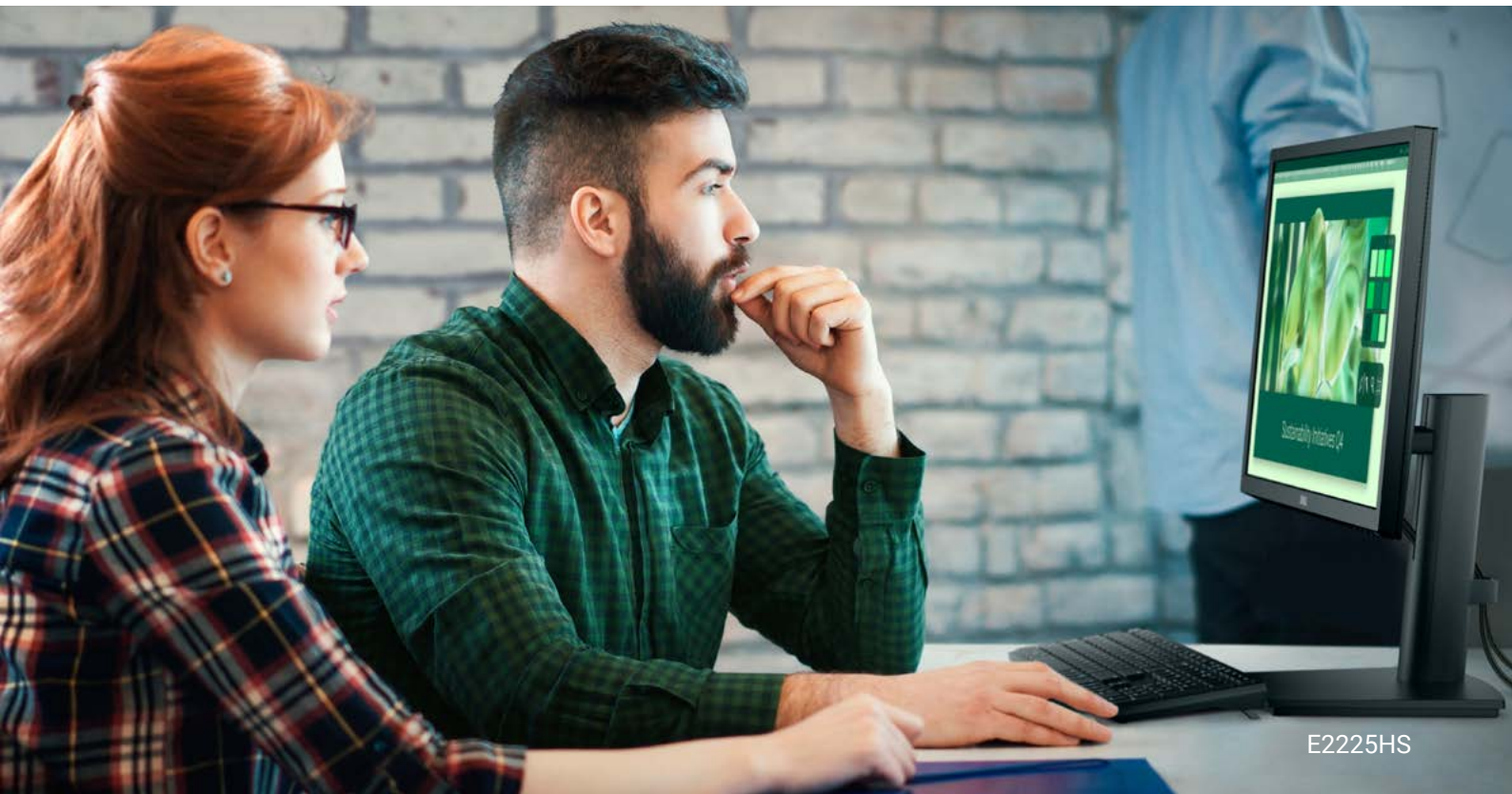


增進生產力的 必要配備

Dell 22 顯示器 | E2225H

Dell 22 顯示器 | E2225HS

世界首屈一指的顯示器公司*



這款經濟實惠的 21.5 吋顯示器通過 TÜV Rheinland® 3 星級眼睛舒適度認證，是增進生產力不可或缺的配備。

提升視覺舒適度

這些顯示器獲得 TÜV Rheinland® 3 星級眼睛舒適度認證¹——這是眼睛舒適度的最新產業標準，有助於減少眼睛疲勞的現象。

享受可有效減少有害藍光輻射的內建 ComfortView Plus 功能，同時兼顧色彩表現。

功能強大又節省空間的設計

提升的 FHD 解析度採用 3000:1 對比度呈現出更深的黑色、更亮的白色以及生動的色彩，讓您享受強化的視覺體驗。改良後的設計採用細邊框、小巧體積及纜線收納功能，讓您的設置井然有序，並充分利用寶貴的桌面空間。

E2225HS 型號可調整高度且具備內建喇叭，更符合日常人體工學且能夠提升生產力。

嶄新層次的生產力

Dell Display Manager 2.0 可讓您自訂顯示器設定、使用 EasyArrange 整理螢幕，以及簡化管理，從而提升效率和生產力。

透過 VGA、DisplayPort 和 HDMI² 連接埠，輕鬆連接至目前的系統和老式系統。使用相容於 VESA 規格的支架和底座，打造專屬的工作空間。

透過 3 年高級更換服務³體驗縮短的停機時間；在 3 年有限硬體保固期間，如有必要，我們將在次營業日將替換的顯示器運送到府。⁴

1 通過 TÜV Rheinland 認證 – 低藍光硬體解決方案且零閃爍 (ID 0217010014)。

2 只有 Dell 22 顯示器 E2225HS 提供 HDMI。

3 在多數情況下，若經電話/線上診斷後認為有必要，Dell 會於次營業日將更換的顯示器寄送給您。運送時間可能因地點和 55 吋以上顯示器而有所不同。若未能退還瑕疵裝置，我們將另收費用。請參閱 dell.com/servicecontracts/global。

4 若要索取有限硬體保固文件，請來函 Dell USA LP，收件人：Warranties One Dell Way, Round Rock, TX 78682。或請參閱 dell.com/warranty，以取得詳細資訊。



提升視覺舒適度

親身體驗 ComfortView Plus 的優勢，其設計盡可能地減少有害藍光輻射，同時兼顧色彩表現。這款顯示器搭配 75 Hz 的更新率，為您帶來 TÜV Rheinland 3 星級¹認證的觀賞體驗。



輕鬆執行多工作業

運用 Dell Display Manager 整理螢幕上的多個應用程式，大幅提升工作效率。



清晰呈現工作內容

以 FHD 清晰度工作，並以寬廣的 178°/178° 視角獲得一致的檢視效果。透過 3000:1 的對比率體驗更深的黑色、更亮的白色以及生動的色彩。



輕鬆連線

透過 VGA、DisplayPort 和 HDMI² 連接埠，連接至目前的系統和老式系統。

全球首屈一指的顯示器公司*

我們提供經過嚴格的開發流程和嚴格測試的世界級顯示器，以確保其可靠的效能。提供無人能及的保固與支援選項，讓您安心使用。透過具有前瞻性的環保理念，我們的顯示器遵守環保標準，並以永續材料所製成。

* Dell 顯示器位居全球第一長達 10 年！資料來源：IDC 全球每季 PC 顯示器追蹤報告，2024 年第 1 季，從 2014 年到 2023 年，CLM-011283

1 通過 TÜV Rheinland 認證 - 低藍光硬體解決方案且零閃爍 (ID 0217010014)。

2 只有 Dell 22 顯示器 E2225HS 提供 HDMI



前瞻性的環保思維

材料創新

這些顯示器採用 85% 的消費後塑膠和封閉迴圈 ITE 衍生塑膠精心打造。¹ 使用回收材料有助於保護自然資源，並幫助減少環境足跡。

卓越達成環保標準

這些顯示器通過能源之星® 認證、具有 TCO Certified Edge 標章，且已註冊 EPEAT Gold 及 Climate+。² 註冊 Climate+ 後，這些顯示器即達成業界脫碳最佳實務。²

低衝擊包裝

出貨的包裝盒採用 100% 可回收³ 的再生材料製成，有助於減少環境足跡。

1 根據 2024 年 6 月的內部分析，其設計採用高達 35% 的消費後回收塑膠和 50% 的封閉迴圈 IT 設備衍生塑膠。百分比的細分可能會因機型而異。

2 根據 2024 年 6 月的內部分析，在所有適用國家/地區取得的 EPEAT Climate+ 標章認可。已註冊 EPEAT (若適用)。EPEAT 註冊情況依國家/地區而有所不同，如需各個國家/地區的註冊狀態與各等級相關資訊，請參閱 www.epeat.net。

3 適用於自 2023 年以後推出的所有 Dell 顯示器，由 FSC 混合來源製成，是來自 FSC 認證森林的材料、回收成分和/或 FSC 控制木材的混合物。根據 2023 年 8 月的內部分析結果而得。

舒適 使用一整天

採用超薄邊框和小巧體積，讓您享受順暢的觀賞體驗，專心處理工作。



Dell 22 顯示器 – E2225H



輕鬆連線

透過 VGA 和 DisplayPort 介面可連接至目前的系統和老式系統。

Dell 22 顯示器 – E2225HS



舒適辦公

E2225HS 型號可調整高度²，更符合日常人體工學且能夠提升生產力。

方便連線

透過 VGA、DisplayPort 和 HDMI¹ 介面可連接至目前的系統和老式系統。



¹ 只有 Dell 22 顯示器 E2225HS 提供 HDMI。

² 只有 Dell 22 顯示器 E2225HS 具有可調整高度的底座。



Dell Display Manager

透過整理螢幕、自訂顯示器設定及簡化管理等功能，大幅提升效率。

高效多工作業

使用 EasyArrange 整理螢幕，並使用 EasyArrange Memory 儲存設定檔。

簡易管理

使用自動且相容多種工具的遠端管理功能，管理您的顯示器機隊。¹

根據您的需求輕鬆自訂

使用功能表啟動程式和快速鍵，快速存取您最喜歡的功能。

[下載 Dell Display Manager](#)

¹ 工具包含 SCCM/Intune 和命令行介面指令檔。

連接埠和插槽

E2225H



E2225HS



- 1 安全防盜鎖孔¹
- 2 電源接頭
- 3 DisplayPort
- 4 HDMI (只有 Dell E2225HS 顯示器提供)
- 5 VGA
- 6 內建喇叭

隨附纜線

- 電源線
- 只有 Dell E2225H 顯示器提供 DisplayPort 纜線
- 只有 Dell E2225HS 顯示器提供 HDMI 纜線

¹ 基於 Kensington Security Slot™

特色功能	技術規格	技術規格
型號	Dell 22 顯示器 - E2225H	Dell 22 顯示器 - E2225HS
對角線可視尺寸	544.85 mm (21.45 in.)	544.85 mm (21.45 in.)
面板類型	垂直排列 (VA) 技術	垂直排列 (VA) 技術
最大預設解析度和更新率	1920 x 1080 · 最高 75 Hz	1920 x 1080 · 最高 75 Hz
視角	垂直 178° 水平 178°	垂直 178° 水平 178°
點距	0.2493 mm x 0.2410 mm	0.2493 mm x 0.2410 mm
每吋像素 (PPI)	103	103
對比率	3000:1 (標準值)	3000:1 (標準值)
外觀比例	16:9	16:9
背光技術	LED 側光式系統	LED 側光式系統
亮度	250 cd/m ² (標準值)	250 cd/m ² (標準值)
反應時間	<ul style="list-style-type: none"> 5 毫秒 (灰階響應時間 - 快速模式) 8 毫秒 (灰階響應時間 - 正常模式) 	<ul style="list-style-type: none"> 5 毫秒 (灰階響應時間 - 快速模式) 8 毫秒 (灰階響應時間 - 正常模式)
色域	NTSC 最低 72% (CIE 1931) · NTSC 最低 83% (CIE 1976)	NTSC 最低 72% (CIE 1931) · NTSC 最低 83% (CIE 1976)
色深	1,670 萬色	1,670 萬色
TÜV RHEINLAND 眼睛舒適度	3 顆星	3 顆星
連線能力	<ul style="list-style-type: none"> 一個 DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) (最高支援 FHD 1920 x 1080 75 Hz) 一個 VGA 連接器 	<ul style="list-style-type: none"> 一個 HDMI (HDCP 1.4) (最高支援 FHD 1920 x 1080 75 Hz · 符合 HDMI 1.4 版規格) 一個 DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) (最高支援 FHD 1920 x 1080 75 Hz) 一個 VGA 連接器
調整性	傾斜 -5°/+21°	<ul style="list-style-type: none"> 底座可調整高度 高度最多可調整 100 mm 傾斜 -5°/+21°
顯示器螢幕塗層	採用 3H 硬塗層的防眩光功能	採用 3H 硬塗層的防眩光功能
軟體相容性	適用於 Windows 作業系統的 Dell Display Manager (DDM)	適用於 Windows 作業系統的 Dell Display Manager (DDM)
電壓需求	100 VAC 至 240 VAC/50 Hz 或 60 Hz ± 3 Hz/0.7 A (標準值)	100 VAC 至 240 VAC/50 Hz 或 60 Hz ± 3 Hz/0.7 A (標準值)
耗電量	<ul style="list-style-type: none"> 0.3 W (關機模式)¹ 0.3 W (待機模式)¹ 11.9 W (開機模式)¹ 19 W (最大值)² 12.3 W (Pon)³ 39.3 kWh (TEC)³ 	<ul style="list-style-type: none"> 0.3 W (關機模式)¹ 0.3 W (待機模式)¹ 11.5 W (開機模式)¹ 21 W (最大值)² 11.5 W (Pon)³ 36.9 kWh (TEC)³
含底座高度	384.17 mm (15.12 in.)	(收回 ~ 延伸) 354.17 mm (13.94 in.) - 454.17 mm (17.88 in.)
含底座寬度	504.26 mm (19.85 in.)	504.26 mm (19.85 in.)
含底座深度	171.00 mm (6.73 in.)	200.39 mm (7.89 in.)
不含底座高度	295.38 mm (11.63 in.)	295.38 mm (11.63 in.)
不含底座寬度	504.26 mm (19.85 in.)	504.26 mm (19.85 in.)
不含底座深度	49.64 mm (1.95 in.)	49.64 mm (1.95 in.)

1 如歐盟 2019/2021 和歐盟 2019/2013 所定義。

2 最高亮度與對比度設定。

3 Pon：根據能源之星 8.0 版定義的開機模式耗電量；TEC：根據能源之星 8.0 版定義的總耗電量，以 kWh 為單位。

特色功能	技術規格	技術規格
型號	Dell 22 顯示器 - E2225H	Dell 22 顯示器 - E2225HS
重量 (僅面板 - 適用於 VESA 安裝)	2.34 kg (5.16 lb)	2.37 kg (5.22 lb)
重量 (含底座配件與纜線)	3.06 kg (6.74 lb)	3.83 kg (8.44 lb)
重量 (含包裝)	4.18 kg (9.21 lb)	4.95 kg (10.91 lb)
平面顯示器安裝介面	VESA (100 mm x 100 mm)	VESA (100 mm x 100 mm)
內建裝置	不適用	2 個 1 W 喇叭
安全性	安全防盜鎖孔 (纜線鎖需另行選購)	安全防盜鎖孔 (纜線鎖需另行選購)
遵循標準	<ul style="list-style-type: none"> • 能源之星 8.0 • EPEAT Gold 及 Climate+ • TCO Certified 和 TCO Certified Edge • 符合 RoHS 規範 • 產品安全、EMC 與環保資料表 • Dell 法規遵循首頁 • Dell 與環境 • TÜV Rheinland 眼睛舒適度 3 顆星 • 減少使用 BFR/PVC 的顯示器。(電路板由不含 BFR/PVC 的層壓板製成。) • 符合 NFPA 99 漏電規定。 • 僅使用無碎玻璃與無汞面板。 	<ul style="list-style-type: none"> • 能源之星 8.0 • EPEAT Gold 及 Climate+ • TCO Certified 和 TCO Certified Edge • 符合 RoHS 規範 • 產品安全、EMC 與環保資料表 • Dell 法規遵循首頁 • Dell 與環境 • TÜV Rheinland 眼睛舒適度 3 顆星 • 減少使用 BFR/PVC 的顯示器。(電路板由不含 BFR/PVC 的層壓板製成。) • 符合 NFPA 99 漏電規定。 • 僅使用無碎玻璃與無汞面板。
溫度範圍	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：0°C 至 40°C (32°F 至 104°F) • 非作業：-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F) 	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：0°C 至 40°C (32°F 至 104°F) • 非作業：-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F)
濕度範圍	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：10% 至 80% (無冷凝) • 非作業：5% 至 90% (無冷凝) 	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：10% 至 80% (無冷凝) • 非作業：5% 至 90% (無冷凝)
海拔高度	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：最高 5,000 m (16,400 ft) • 非作業：最高 12,191 m (40,000 ft) 	<ul style="list-style-type: none"> • 作業：最高 5,000 m (16,404 ft) • 非作業：最高 12,192 m (40,000 ft)
產品內容	<ul style="list-style-type: none"> • 顯示器 (含底座) • 電源線 • 一條 DisplayPort-DisplayPort 纜線 - 1.8 m • 一條 VGA 纜線 - 1.5 m (歐洲、中東及非洲地區/日本) • 快速入門指南 • 安全資訊 	<ul style="list-style-type: none"> • 顯示器 (含底座) • 電源線 • 一條 HDMI 纜線 - 1.8 m • 一條 VGA 纜線 - 1.5 m (日本) • 快速入門指南 • 安全資訊
標準服務方案	3 年高級更換服務 ¹ 和 3 年有限硬體保固 ²	3 年高級更換服務 ¹ 和 3 年有限硬體保固 ²
選用的支援服務	適用於顯示器的 Dell ProSupport ³ ，提供 24 小時全年無休的專門技術電話支援 ⁴	適用於顯示器的 Dell ProSupport ³ ，提供 24 小時全年無休的專門技術電話支援 ⁴

1 高級更換服務：在多數情況下，若經電話/線上診斷後認為有必要，Dell 會於次營業日將更換的顯示器寄送給您。運送時間可能因地點和 55 吋以上顯示器而有所不同。若未能退還瑕疵裝置，我們將另收費用。如需詳細資訊，請造訪 dell.com/servicecontracts/global。

2 若要索取有限硬體保固文件，請來函 Dell USA LP，收件人：Warranties One Dell Way, Round Rock, TX 78682。或請參閱 dell.com/warranty，以取得詳細資訊。

3 販售品項各有所不同，如需詳細資訊，請前往 www.dell.com/support。

4 在某些國家/地區，區域內支援的開放時間可能有所不同。若於當地下班後時段聯繫，可能會以非當地語言提供支援。

堅定不移的 可靠性

身為全球首屈一指的顯示器公司*，我們堅持最高的品質和最佳的客戶滿意度並引以為榮。



高級更換服務

這些顯示器享有 3 年高級更換服務¹；在 3 年有限硬體保固期間如有需要，我們將在次營業日將替換的顯示器運送到府。²

ProSupport

選用 Dell ProSupport 將服務升級，享有全天候專業技術電話支援。³

最佳整合

Dell 顯示器的設計能夠搭配我們的 PC 和配件順暢運作。請造訪[支援頁面](#)以瞭解更多資訊。

*Dell 顯示器位居全球第一長達 10 年！資料來源：IDC 全球每季 PC 顯示器追蹤報告，2024 年第 1 季，從 2014 年到 2023 年，CLM-011283。

1 高級更換服務：在多數情況下，若經電話/線上診斷後認為有必要，Dell 會於次營業日將更換的顯示器寄送給您。運送時間可能因地點和 55 吋以上顯示器而有所不同。若未能退還瑕疵裝置，我們將另收費用。請參閱 dell.com/servicecontracts/global。

2 若要索取有限硬體保固文件，請來函 Dell USA LP，收件人：Warranties One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或請參閱 dell.com/warranty，以取得詳細資訊。

3 販售品項各有所不同，如需詳細資訊，請前往 www.dell.com/support。在某些國家/地區，區域內支援的開放時間可能有所不同。若於當地下班時段聯繫，可能會以非當地語言提供支援。

技術規格如有變更，恕不另行通知。產品供應情況因國家/地區而異。如需更多資訊，請聯絡 Dell 代表。

© 2024 Dell Inc. 或其子公司。保留所有權利。Dell Technologies、Dell、EMC、Dell EMC 與其他商標均為 Dell Inc. 或其子公司的商標。其他商標是屬於其各自擁有者之商標。USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB 開發者論壇 (USB Implementers Forum) 的註冊商標。Thunderbolt 和 Thunderbolt 標誌是 Intel Corporation 在美國和/或其他國家的商標。