

# 以 4K 畫質輕鬆 進行協同合作

Dell 55 4K 互動式觸控顯示器 | P5524QT

世界首屈一指的顯示器公司\*

# 以 4K 畫質 輕鬆進行 協同合作



運用這款 55 吋 4K 互動式觸控顯示器促進協同合作。

## 將團隊整合在一起

這款出色的 55 吋 4K 顯示器配備 20 點觸控、內建 10 瓦雙喇叭和雙筆尖手寫筆，無論團隊成員在室內或遠端位置，都能與您積極互動。

## 方便連線、設定和管理

全方位的連線選項 (包括 USB-C®)，可輕鬆安裝且具有網路可管理性。

## Dell 獨家推出。所有對象適用。

獨家 Dell Screen Drop 功能設計，為不同身高的使用者提升觸及性。

## 連線。上台簡報、協同合作

### 多合一的便利性

與選用的 Dell OptiPlex Micro 無縫整合，還可讓 IT 人員根據各種商業需求挑選最佳配置。

### 管理您的會議空間

有了 RS232、RJ45 和 HDMI CEC 連接埠，就能使用遠端管理工具，透過網路控制系統來維護和控制大型顯示器。

### 改善生產力的連線能力

具備多種連線選項（包括 HDMI、DP 和 USB-C），且功率輸出可達 90 瓦，以單一簡潔的配置讓您的顯示器成為生產力中心。

### 亮眼的畫面呈現

不論您站著或坐著，都能透過橫向電場效應 (IPS) 技術所實現的寬視角，看見整個螢幕的一致色彩。

### 絕對引人注目

透過顯示器調整技術，體驗格外清晰的 4K 影像和文字。ComfortView 和防眩光、防髒污塗層，不但提升了易讀性，也帶來視野更大的視覺體驗。

### 即時參與

具備 InGlass™ 20 點觸控功能，可讓多位使用者同時與螢幕互動。

### 展現手寫風格

雙筆尖手寫筆仿效更自然的書寫工具，採用符合人體工學且可輕鬆握持的設計、精緻的書寫筆尖，還有能精準對位的橡皮擦。觸控筆亦可磁吸在顯示器側面，永遠不會放錯位置。

### 獨家 Dell Screen Drop

讓使用者從不同高度輕鬆操控顯示器。

### 環保標準

能源之星® 和 EPEAT® (Silver)。

### 輕鬆進行協同合作

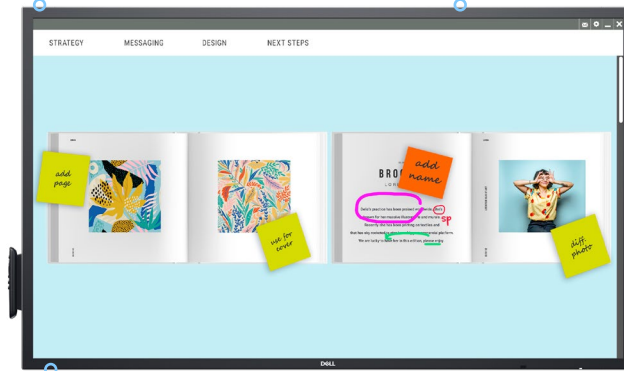
用手指註解，用手掌擦除。防手掌誤觸功能可讓使用者自然地將雙手放在螢幕上，不會出現不必要的記號。

### 與 Dell 會議空間解決方案無縫整合

這款互動式觸控顯示器已經過測試與驗證，可搭配採用 OptiPlex Micro 技術的完整會議室生態系統，包括高品質音效、視訊及會議室控制功能。

### 獨家 Dell Screen Drop

使用 Dell Screen Drop，為不同身高的使用者提升觸及性。<sup>1</sup>



▶ 按一下影像或此處播放 Dell 55 4K 互動式觸控顯示器 - P5524QT 影片。

# Dell Display Manager



## 提升多工作業

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

## 容易瀏覽

使用 USB KVM 精靈，在多部電腦之間共用一個鍵盤、滑鼠和顯示器。<sup>1</sup>使用快速存取功能表或快捷鍵在多部電腦之間快速切換。

## 順暢部署

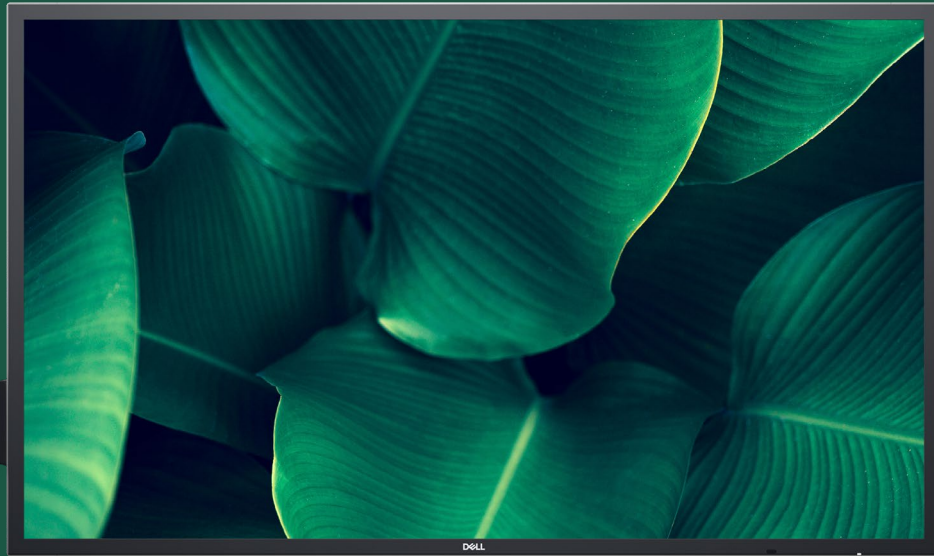
使用自動、全方位且相容多種工具的功能<sup>2</sup>，管理您的顯示器機隊。

## 便利的自訂化

使用功能表啟動程式和快捷鍵，快速存取您最喜歡的功能。

下載 Dell Display Manager

<sup>1</sup> KVM (鍵盤、視訊、滑鼠) 僅適用於特定顯示器。若為不支援 USB KVM 的顯示器，可使用輸入來源功能作為替代方案。您可以共用多個輸入來源至一個顯示器，但無法共用一個鍵盤和滑鼠。  
<sup>2</sup> 工具包含 SCCM/InTune 和命令行介面指令檔。



# Dell 顯示器的 永續性

## 環保標準

此顯示器的設計採用 85% PCR (消費後回收) 塑膠<sup>1</sup>、90% 的回收鋁材，符合最新的環保標準 (例如能源之星<sup>®</sup>)，並且已註冊 EPEAT<sup>®</sup> Silver<sup>2</sup>。

## 採用具有環保意識的包裝

Dell 商業用顯示器出貨時採用特定包裝元件，高達 90% 由回收材料製成。<sup>3</sup>

## 節省能源

PowerNap<sup>4</sup> 功能會讓非使用中的顯示器變暗或進入休眠狀態，在不使用顯示器時節省能源。

1 依產品中塑膠零件總重量的重量而定，不包含印刷電路板、標籤、纜線、接頭、電子元件、光學元件、ESD 元件、EMI 元件黏膠和塗層。  
2 EPEAT 註冊在案 (若適用)，EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同，如需各國家/地區的註冊狀態資訊，請參閱 [www.epeat.net](http://www.epeat.net)。  
3 適用於外盒與紙質緩衝包裝材料，根據 2022 年 10 月的內部分析結果。  
4 由 Dell Display Manager 支援。



## 建議配備



### Dell OptiPlex Micro

Dell OptiPlex 外型規格結合會議軟體時，能提供近乎全方位的體驗。這台主機可以直接在顯示器上執行視訊會議、電子白板、簡報及其他應用程式，為您提供極易使用的會議體驗。



### Chief Large Fusion LSA1U 固定式牆面顯示器掛架

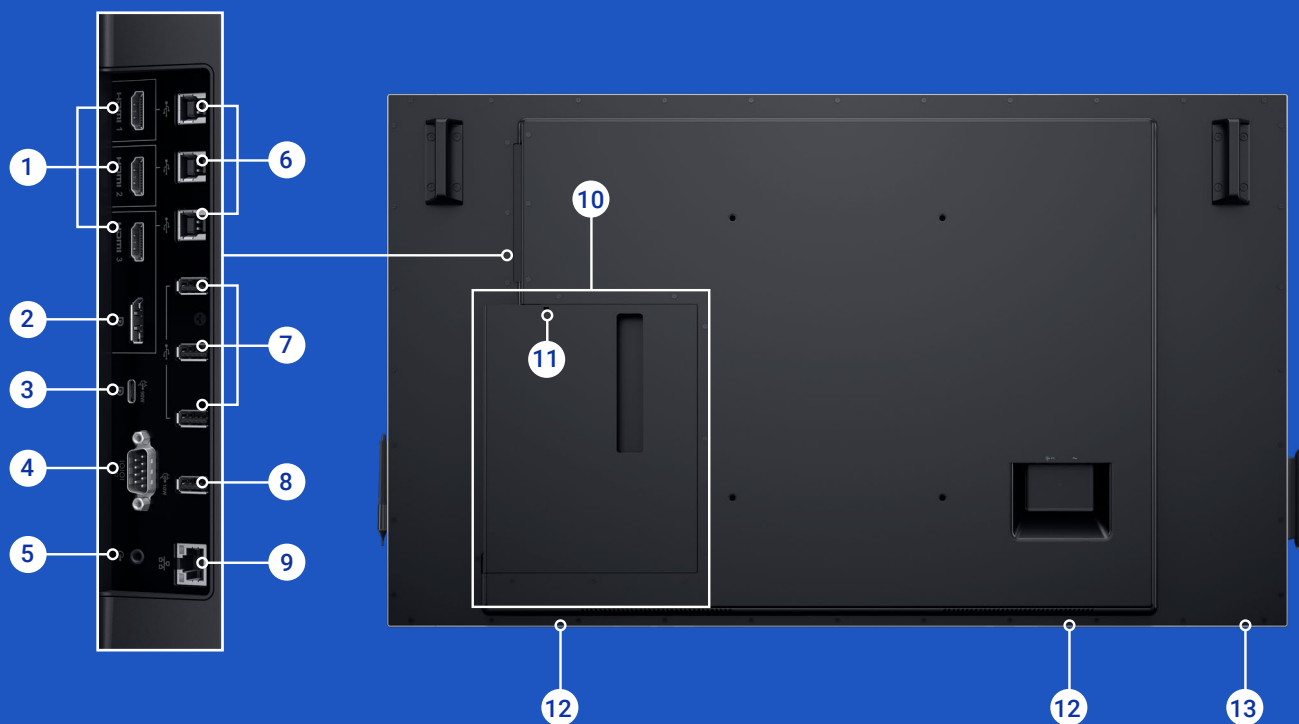
這組可快速安裝的堅固掛架能夠固定沉重的顯示器，為使用者的裝置投資提供保護。鉛錘調整功能有助於將顯示器垂直對齊。



### Logitech MeetUp 會議攝影機

這部多合一 HD 會議攝影機外型精巧，具備超寬視野、電動廣角鏡頭，以及專為小型會議室設計的整合式波束成形音訊功能。RightSight 技術可自動調整相機位置及焦距，好讓每個人都入鏡。

# 連接埠和插槽



- |   |                        |    |             |
|---|------------------------|----|-------------|
| 1 | HDMI                   | 8  | USB 充電連接埠   |
| 2 | DisplayPort            | 9  | RJ45        |
| 3 | USB Type-C/DisplayPort | 10 | OptiPlex 底座 |
| 4 | RS232                  | 11 | 安全防盜鎖孔      |
| 5 | 音訊訊號線輸出 <sup>1</sup>   | 12 | 喇叭          |
| 6 | USB 3.1 上行連接埠          | 13 | 電源開關按鈕      |
| 7 | USB 3.1 下行連接埠          |    |             |

<sup>1</sup> 音訊線性輸出連接埠不支援耳機。

功能	技術規格
型號	Dell 55 4K 互動式觸控顯示器 - P5524QT
對角線可視尺寸	138.787 cm (54.64 in.)
預設顯示區域 (水平 X 垂直)	1209.6 mm x 680.4 mm (47.62 in. x 26.79 in.)
面板類型	IPS
顯示器螢幕塗層	7H、防髒污、防眩光
預設的最大解析度	3840 x 2160 · 60Hz
視角	垂直 178°/水平 178°
點距	0.315 mm (寬) x 0.315 mm (高)
每吋像素 (PPI)	81
對比率	1300 : 1 (標準值)
畫面寬高比	16:9
背光技術	LED
亮度	350 cd/m <sup>2</sup> (標準值)
反應時間	9 毫秒灰階反應時間 · 正常模式
具備 HDR 技術	不適用
連線能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 個 DP 1.2</li> <li>1 個 USB Type-C</li> <li>3 個 HDMI</li> <li>3 個 USB 3.1 下行連接埠</li> <li>1 個 USB 3.1 下行連接埠 (具備 BC 1.2 充電功能)</li> <li>3 個 USB 3.1 上行連接埠</li> <li>1 個 2.0 類比音訊線性輸出</li> <li>1 個 RJ45</li> <li>1 個 RS232</li> </ul>
調整功能	不適用
PBP/PIP	不適用
鍵盤、視訊與滑鼠 (KVM)	不適用
菊鍊式串接可用性	不適用
音訊輸出	是
內建喇叭	2 個 10 瓦
DELL DISPLAY MANAGER 相容性	是
規格：服務/ 支援詳細資料	3 年高級更換服務

功能	技術規格
色域	72% 的 NTSC
不含底座高度	769.78 mm (30.31 in.)
不含底座寬度	1298.98 mm (51.14 in.)
不含底座深度	78.7 mm (3.10 in.)
重量 (僅面板 - VESA 掛載)	34.5 kg (76.06 lb)
重量 (含底座配件 與纜線)	35.5 kg (78.26 lb)
重量 (含包裝)	41.7 kg (91.93 lb)
安全性	安全防盜鎖孔 (纜線鎖需另行選購) (基於 Kensington Security Slot™)
遵循標準	<ul style="list-style-type: none"> <li>能源之星 ENERGY STAR® 認證顯示器</li> <li>符合 RoHS 規範</li> </ul>
平面顯示器掛載介面	VESA 掛接孔 (300 mm x 400 mm)
溫度範圍	作業：攝氏 0 度至 40 度 (華氏 32 度至 104 度) 非作業：攝氏負 20 度至 60 度 (華氏負 4 度至 140 度)
濕度範圍	作業：10% 至 80% (無冷凝) 非作業：5% 至 90% (無冷凝)
海拔高度	作業：最高 5000 公尺 (16404 英尺) 非作業：最高 12192 公尺 (40000 英尺)
電壓需求	輸入：100 至 240 VAC/50 或 60Hz ± 3Hz/5.5A (最大值) 輸出：100 至 240 VAC/50 或 60Hz ± 3Hz/2.0A (最大值)
耗電量 (正常運作)	0.3 W (開機模式) <sup>1</sup> 0.5 W (待機模式) <sup>1</sup> 1.5 W (聯網待機模式) <sup>1</sup> 77.1 W (開機模式) <sup>1</sup> 320 W (最大值) <sup>2</sup> 65.15 W (Pon) <sup>3</sup> 不適用 (TEC) <sup>3</sup>
產品內容	監控 1 個 OptiPlex 底座 1 個遙控器和 2 個 3A 電池 1 個遙控器底座 2 支手寫筆 3 個馬鞍型夾線套 3 個相機馬鞍型夾線套 2 個手寫筆筆尖 1 條電源纜線 1 條電源纜線，用於將 OptiPlex 系統連接至顯示器 1 條 USB Type-C 纜線 1 條 HDMI 纜線 1 條 DP 纜線 (DP 對 DP) 1 條 USB 3.1 上行纜線 FlatFrog Board 軟體下載指示 快速啟動指南 安全、環境與法規資訊

1 如歐盟 2019/2021 和歐盟 2019/2013 所定義。

2 根據所有 USB 連接埠上最大電力負載的最大亮度與對比度設定。

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



# 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

這款顯示器享有 3 年高級更換服務<sup>1</sup>；在 3 年有限硬體保固期限內，如有必要替換顯示器，我們將在次營業日將其運送到府。<sup>2</sup>

## ProSupport

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



\* Dell 顯示器達 9 年位居全球第一！資料來源：IDC 全球每季個人電腦顯示器追蹤報告，2023 年第 1 季，從 2014 年到 2022 年。

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](https://www.dell.com/servicecontracts/global)。

2 如需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 <https://www.dell.com/warranty>。

3 販售品項各有所不同，如需詳細資訊，請前往 [www.dell.com/support](https://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。若於當地下班後時段聯繫，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。詳細資訊請連絡 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。