



無論任何角度都精彩

Dell 32 4K USB-C 集線器顯示器 | P3223QE

世界首屈一指的顯示器公司*

無論任何角度都精彩

透過 4K 集線器顯示器，檢視更多細節並提升生產力，所向無敵。



檢視更多細節，完成更多工作

在工作中體驗更多細節和清晰度。此款 31.5 吋顯示器具備 3840 x 2160 4K 解析度，能夠顯示多個應用程式，讓您有效率地執行多工作業。

在任何工作空間都能隨時保持連線

無論是在無固定辦公桌的辦公室或住家，您都能透過這款 USB-C 集線器顯示器簡化您的工作空間。這些顯示器可以喚醒並為筆記型電腦提供高達 90 瓦的電力，讓您連線至乙太網路與各種其他裝置，並精心設計纜線管理系統，減少工作空間的雜亂無章。

毫不妥協的色彩與舒適度

ComfortView Plus 內建低藍光螢幕，可有效減少有害的藍光輻射，同時兼顧色彩，讓眼睛看得更舒適。使用容易並兼具完整的調整彈性，讓您整天享有更舒適的使用體驗。

檢視並完成更多工作

透過 31.5 吋顯示器的 4K (3840 x 2160) 解析度，看見更多細節並提升工作效率。

色彩一致性成為標準配備採用橫向電場效應 (IPS) 技術，提供寬視角，呈現一致的鮮豔色彩。99% 的 sRGB 涵蓋範圍，在開箱後就能獲得精準的色彩。

更容易管理

內建方便使用的 MAC 地址直通¹、PXE 引導與網路喚醒。

內建 ComfortView Plus

有效減少有害的藍光輻射，同時兼顧色彩表現，讓眼睛看得更舒適。

高效率樞紐

透過 USB-C 提以及 RJ45 乙太網路連線能力等廣泛的連線選項，供高達 90 瓦的電力，讓您隨時保持供電與連線，一切都在井然有序的環境中。

調整至您的舒適度傾斜、左右旋轉、樞軸旋轉及可調式高度 (最高 150 公釐)

簡單易用的操縱桿控制
瀏覽所有螢幕顯示 (OSD) 功能表

**多樣化的連線能力**

提供多種連接埠，包括顯示器連接埠、HDMI、快速存取 SuperSpeed 5 Gbps USB 連接埠，輕鬆連接各式各樣的裝置。

實用設計

採用 3 邊超薄外框設計、小型底座及經改良的纜線管理設計，確保居家或辦公室桌面井然有序。

環保標準

ENERGY STAR[®] TCO Certified Edge、EPEAT[®] 金級標章

快速提升生產力

即使闔上筆記型電腦的上蓋，特定 Dell 電腦上提供的 Dell Power Sync，也能透過顯示器開啟 Dell 電腦的電源。 **

** Dell USB-C 顯示器上的 Dell Power Sync 是可以啟動系統的功能，即使闔上您的筆記型電腦上蓋也一樣。目前僅適用於特定的 Dell 電腦。請務必檢查您的 Dell PC 以確保這項功能的相容性。

1 MAC 地址直通功能已通過測試，可搭配大多數 Dell PC 系統使用，非 Dell 系統的功能可能有所不同。

提高生產力的連線能力

這款 USB-C 集線器顯示器提供多種連線選項，包括 USB-C (最高輸送電力 90 瓦)、有線以太網路存取適用的 RJ45、可快速傳輸資料的 SuperSpeed USB 等等。



連線至您的網路

使用 RJ45，獲得穩定的以太網路連線。



簡化您的工作空間

USB-C 連線能力可傳輸資料和影片，同時提供高達 90 瓦¹的電力，可為各式各樣的筆記型電腦供電，減少纜線雜亂無章的情況。



快速的便利性

快速存取超高速 USB 5Gbps 連接埠，可快速傳輸資料。

連線能力絕佳的集線器



輕鬆管理

透過內建的 MAC 地址直通³、PXE 引導，以及網路喚醒等便利功能，讓您更輕鬆管理。



快速提升生產力

只要按一下顯示器電源按鈕，電源同步功能就能順暢啟動顯示器和相連的 Dell 電腦。²

¹ Dell 遵守標準 USB-C 規格和通訊協定。非 Dell USB-C 系統的功能可能會有不同。

² 您可以利用這款 Dell USB-C 顯示器的電源同步功能，啟動以及隨需喚醒相容的 Dell 電腦。請檢查您的 Dell PC 以確保支援這項功能。

³ MAC 地址直通功能已通過測試，可搭配大多數 Dell PC 系統使用。非 Dell 系統的功能可能會有不同。

專為您設計

這款時尚俐落的顯示器採用小型底座和纜線管理設計，可將纜線隱藏在顯示器豎管內，確保辦公室或家庭辦公室的桌面空間井然有序。



精心設計

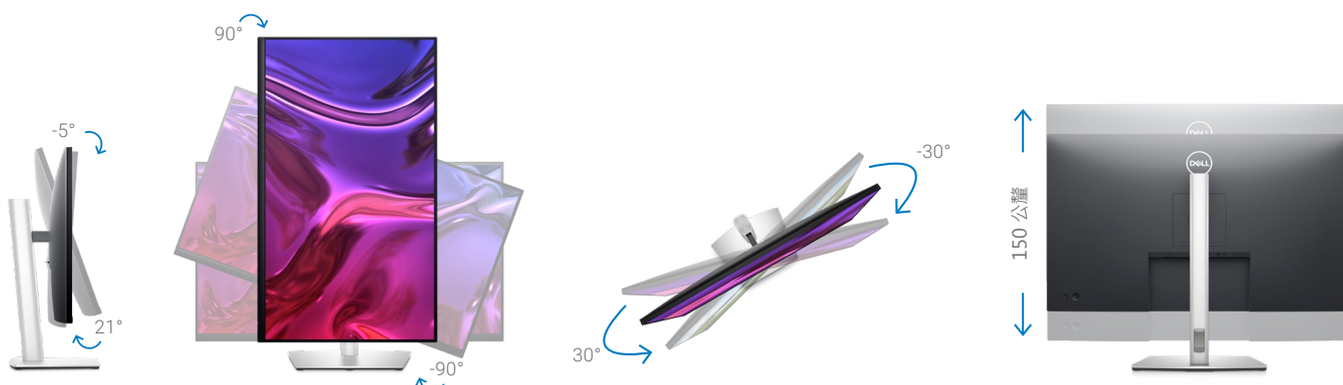
採用小型底座和優雅的纜線管理系統，能將纜線隱藏在顯示器豎管內。

簡單易用的操縱桿控制

可藉簡單易用的操縱桿控制瀏覽螢幕功能表，以及調整設定。

調整舒適的角度

透過上下傾斜、樞軸旋轉、左右旋轉及調整顯示器高度 (最大 150 公釐) 提供專屬於您的舒適體驗。



Dell Display Manager



每個層級都能發揮生產力

EasyArrange 可讓您透過 38 個預先設定的視窗分割區，在一或多個螢幕間輕鬆排放多個應用程式，且最多可設定五個個人化視窗，進而提升多工作業能力。

便利的快速鍵

快速鍵可節省更多時間，讓您輕鬆調整顯示器管理設定，從而更快展開工作。

流暢轉換

自動還原功能會記住您退出時的狀態，即使您已經拔除電源，應用程式仍會回到退出時的狀態。

更多管理方式

IT 管理員可藉由資產管理報告，迅速擷取和追蹤顯示器資訊，並透過單次設定同時配置多台顯示器。

下載 Dell Display Manager



建議配備



Dell 單一顯示器臂架 | MSA20

這款 Dell 單一顯示器臂架 - MSA20 可讓您享受幾乎免工具的裝配並輕鬆安裝。Dell Quick Release 可讓您在不用工具的情況下，將 Dell P 系列顯示器卡入臂架上。



Dell Pro 無線耳機 | WL5022

這款通過 Teams 認證的耳機具備便利的通話控制功能，即使不在電腦旁邊，也能輕鬆享有無線通話自由。可在您的電腦、平板電腦或智慧型手機上順暢切換，隨時隨地都能享有優異的音訊清晰度。



Dell Premier 多重裝置無線鍵盤滑鼠組 | KM7321W

這款頂級全尺寸鍵盤與立體滑鼠組合，搭配可程式化快捷鍵與 36 個月電池使用時間，可在三個裝置之間順暢執行多工作業。¹



Dell 顯示器的 永續性

環保標準

這款顯示器的設計採用 85% 消費後再生塑膠製成¹，符合能源之星 (ENERGY STAR[®]) 和 TCO Certified Edge 等最新環保標準，並完成 EPEAT[®] Gold² 註冊。

採用具有環保意識的包裝

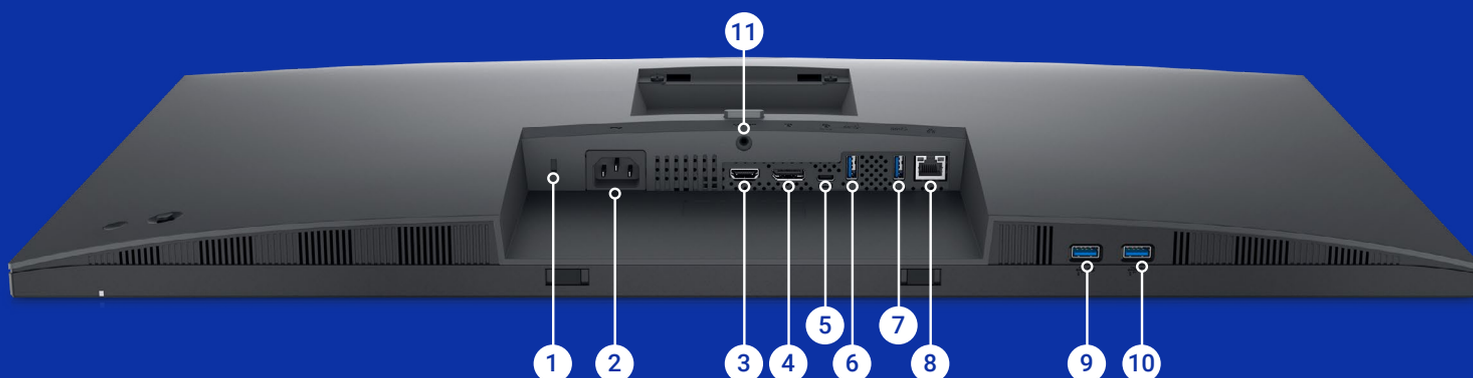
Dell 商用顯示器以環保為設計理念，採用 100% 可回收的紙板包裝。³

節省能源

PowerNap⁴ 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。
3 Dell 商用顯示器包裝中的外箱/軟墊包裝和再生纖維 (D 系列除外) 均以瓦楞紙和原生紙板材料製成，不含泡棉墊和塑膠袋。
4 由 Dell Display Manager 支援

連接埠和插槽



- | | | | |
|---|-----------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | 安全防盜鎖孔 ¹ | 8 | RJ45 連接器 |
| 2 | 交流電源連接埠 | 9 | SuperSpeed USB 5 Gbps 下行連接埠 |
| 3 | HDMI 連接埠 | 10 | SuperSpeed USB 5 Gbps 下行連接埠 |
| 4 | DisplayPort (輸入) | 11 | 底座鎖 |
| 5 | USB Type-C 上行連接埠 | | |
| 6 | SuperSpeed USB 5 Gbps 下行連接埠 | | |
| 7 | SuperSpeed USB 5 Gbps 下行連接埠 | | |

1 基於 Kensington Security Slot™

功能	技術規格
型號	Dell 32 4K USB-C 集線器顯示器 - P3223QE
對角線可視尺寸	800.01 公釐 (31.5 吋)
預設顯示區域 (水平 X 垂直)	697.31 公釐 x 392.23 公釐 (27.45 吋 x 15.44 吋)
預設的最大解析度	3840 x 2160 (60 Hz)
畫面寬高比	16:9
點距	0.18159 公釐 x 0.18159 公釐
每吋像素 (PPI)	139.87
亮度	350 cd/m ² (標準值)
色彩支援	99% sRGB 10.7 億色
對比率	1000 : 1 (標準值)
視角	178°/178°
反應時間	5 毫秒 (快速模式) 與 8 毫秒 (正常模式)
面板類型	橫向電場效應技術
顯示器螢幕塗層	前偏光板 (3H) 表面塗層防眩光處理
背光技術	LED
COMFORTVIEW 及無閃爍螢幕	是
DELL DISPLAY MANAGER 相容性	有，提供 Easy Arrange 和其他重要功能
遠端資產管理	有，透過 Dell Command 顯示器
GSA/TAA	是
選用 SOUND BAR	SB521A 或 SB522A
接頭	<ul style="list-style-type: none"> • 1 個 DP 1.4 (輸入) 連接埠 (HDCP 1.4、HDCP 2.2) • 1 個 HDMI 2.0 連接埠 (HDCP 1.4、HDCP 2.2) • 1 個 USB-C (USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) 上行連接埠，電源傳輸最高 90 瓦) • 4 個 SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) 下行連接埠 • 1 個 RJ45
HDCP 支援	HDMI HDCP 2.2 DP HDCP 2.2

功能	技術規格
調整功能	可調整高度的底座 (150 公釐) 傾斜：-5° 至 21° 左右旋轉 -30° 至 30° 樞軸旋轉 (-90° 至 90°)
安全性	安全防盜鎖孔 (纜線鎖需另行選購)
平面顯示器掛載介面	VESA (100 公釐)
AC 輸入電壓/頻率/電流	100 至 240 VAC / 50 或 60Hz ± 3Hz / 2.3A (最大)
耗電量 (操作中)	0.3 瓦 (關機模式) ¹ 0.3 瓦 (待機模式) ¹ 30.6 瓦 (開機模式) ¹ 180 瓦 (最大值) ²
待機或睡眠狀態耗電量	低於 0.3 瓦
含底座高度	618.67 公釐 (24.36 吋)
含底座寬度	712.40 公釐 (28.05 吋)
含底座深度	233.17 公釐 (9.18 吋)
重量 (僅面板，適用於 VESA 掛載/不含纜線)	5.28 公斤 (11.64 磅)
重量 (顯示器和纜線 (含底座))	9.90 公斤 (21.83 磅)
重量 (含包裝)	13.38 公斤 (29.50 磅)
標準服務方案	3 年高級更換服務及有限硬體保固
選用服務方案	Dell ProSupport
環保法規遵循	<ul style="list-style-type: none"> • ENERGY STAR® 認證顯示器 • 已依適用情況完成 EPEAT® 註冊。 • EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同。 • 如需各國/地區的註冊狀態資訊，請參閱 www.epeat.net。 • TCO Certified & TCO Certified Edge. • 符合 RoHS 規範。 • 顯示器不含 BFR/PVC (外接纜線除外)。 • 符合 NFPA 99 漏電規定。 • 僅使用無碎玻璃與無汞面板。
包裝內容	<ul style="list-style-type: none"> • 顯示器 (含底座) • 1 條電源纜線 • 1 條 DisplayPort 對 DisplayPort 纜線 (1.8 公尺) • 1 條 USB Type-C 纜線 (1 公尺) • 1 條 USB Type A 轉 USB Type C 纜線 (1.8 公尺) • 1 條束線帶 • 快速安裝指南 • 安全與法規資訊

1 如歐盟 2019/2021 和歐盟 2019/2013 所定義。

2 根據所有 USB 上的最大電力負載的最大亮度與對比度設定

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。

卓越面板更換

Dell 優質面板更換服務¹在有限硬體保固²期間可免費更換螢幕，即使只有出現一個亮點也能免費更換。

高級更換服務

您的顯示器享有 3 年高級更換服務³，在 3 年有限硬體保固²期限內如有需要，我們將在次營業日將替換的顯示器運送到府。

ProSupport

選購 Dell ProSupport，將服務升級，享受全年無休的專屬技術電話支援。⁴



* 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 2 季，從 2014 年到 2023 年。

1 適用於 Dell UltraSharp、P 系列和 C 系列桌面顯示器。

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 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)。

4 販售品項各有不同，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。詳細資訊請連絡 Dell 代表。

© 2023 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。