Dell S2421HN/S2421NX/S2721HN/ S2721NX Dell Display Manager 使用指南



型號: S2421HN/S2421NX/S2721HN/S2721NX

法規型號: S2421Ht/S2721Ht

少 註:	「註」代表可協助您更加善用本產品的重要資訊。
C	
Copyright 公司所屬商	© 2020 Dell Inc. 或其子公司。保留所有權利。Dell、EMC 及其他商標皆為 Dell Inc. 或其子標。其他商標可能為各擁有者的商標。
2020 – 07	
修訂版 A00	

目錄

概覽
使用快速設定對話方塊 5
設定基本顯示器功能
將預設模式指派至應用程式g
以 Easy Arrange 配置視窗
管理多個視訊輸入 15
還原應用程式位置
套用節能功能
其他快速鍵 19
將 DDM 附加至使用中視窗(僅限 Window 10) 20
疑難排解



概覽

Dell Display Manager 為用以管理一台或一組顯示器的 Microsoft Windows 應用程式。此應用程式可進行顯示影像的手動調整、自動設定指派、能源管理、視窗配置、影像旋轉及其他特定 Dell 顯示器上的功能。安裝後,Dell Display Manager 會於每次系統啟動時運作,並於通知匣內顯示其圖示。滑鼠停留在通知匣圖示上方,即可檢視系統所連接之顯示器的相關資訊。

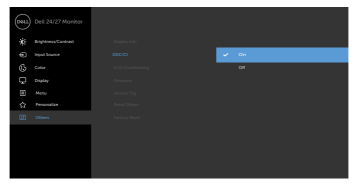


S2421HN/S2421NX



S2721HN/S2721NX

註:Dell Display Manager 係使用 DDC/CI 通道與顯示器通訊。請確保功能表中的 DDC/CI 已啟用,如下所示。









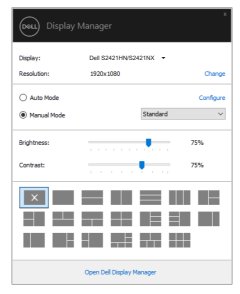




1

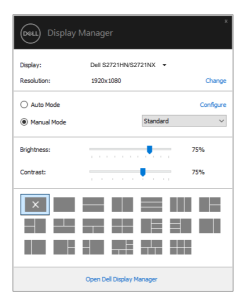
使用快速設定對話方塊

按一下 Dell Display Manager 通知匣圖示,以開啟 Quick Settings (快速設定)對話方塊。當有多台支援 Dell 的顯示器連接至電腦時,可使用功能表選擇特定的目標顯示器。Quick Settings (快速設定)對話方塊方便調整顯示器亮度、對比度、解析度及視窗配置等。您可選擇 Manual Mode (手動模式)或Auto Mode (自動模式),即可變更螢幕解析度。



S2421HN/S2421NX





S2721HN/S2721NX

亦可透過 Quick Settings (快速設定) 對話方塊進入 Dell Display Manager 進階使用者介面,以調整基本功能、設定自動模式及存取其他功能。

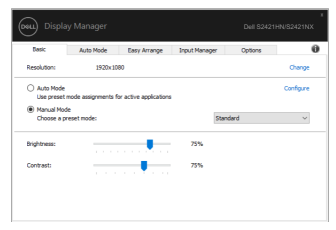
// 註:

特色	功能	說明
快速 DDM 存取	叫出 DDM UI 的 快速鍵	Ctrl+Shift+D使用 Page Up/Page Down 鍵或按一下「>」瀏覽所有Easy Arrange配置。
	控制多顯示器配置中的個別顯示器	 從下拉式方塊選擇顯示器,所選顯示器會顯示 Dell標誌。 執行顯示器自我測試功能檢查。 將 DDM UI 移至要控制的顯示器。 按 Ctrl+Shift+D 在滑鼠指標下方叫出 miniUI。

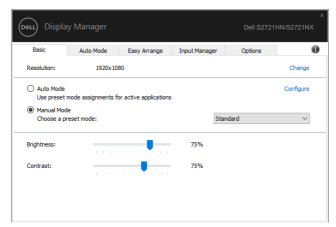


設定基本顯示器功能

您可選擇 Manual Mode (手動模式)以手動選擇預設模式,或選擇Auto Mode (自動模式),依據使用中的應用程式套用預設模式。螢幕上的訊息會於模式變更時,顯示目前的預設模式。所選顯示器的 Brightness (亮度)及 Contrast (對比)亦可從 Basic (基本)索引標籤直接調整。



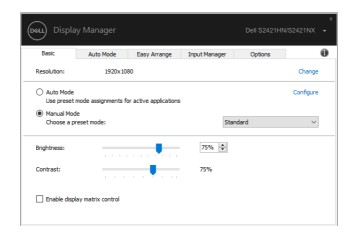
S2421HN/S2421NX



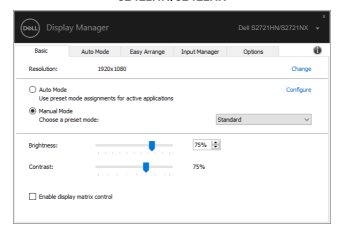
S2721HN/S2721NX

註:連接多台 Dell 顯示器時,選擇「Enable display matrix control」可將亮度、對比度及色彩預設控制套用至所有顯示器。





S2421HN/S2421NX



S2721HN/S2721NX



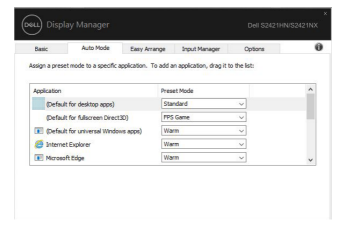
將預設模式指派至應用程式

Auto Mode (自動模式)索引標籤可讓您將特定 Preset Mode (預設模式)與特定應用程式建立關聯,並自動套用。啟用 Auto Mode (自動模式)時, Dell Display Manager 會在相關應用程式啟動時,自動切換至對應的 Preset Mode (預設模式)。每台相連顯示器上指派至特定應用程式的 Preset Mode (預設模式)可能相同,也可能彼此相異。

Dell Display Manager 有為多款熱門應用程式提供預設設定。若要將新應用程式新增至指派清單,只要將應用程式自桌面、Windows 開始功能表或任一位置拖放至目前清單即可。

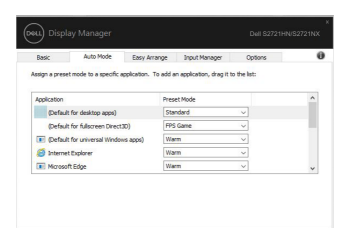
註:不支援針對批次檔、指令碼、載入程式,以及 Zip 封存或壓縮檔等非可執行檔指派預設模式。

您也可以設定於 Direct3D 應用程式以全螢幕模式運作時,使用遊戲預設模式。若要避免應用程式使用該模式,可為其指派不同的預設模式。



S2421HN/S2421NX



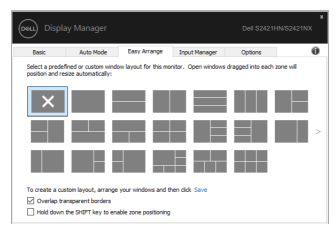


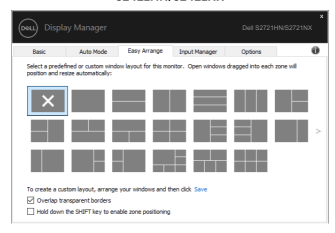
S2721HN/S2721NX



以 Easy Arrange 配置視窗

Easy Arrange 可協助您有效地在桌面上配置應用程式視窗。首先,請選擇作業適用的預先定義配置模式,接著只需將應用程式視窗拖曳至定義區域即可。按下「>」或使用 Page Up/Page Down 鍵尋找更多配置。若要建立自訂配置,請排列開啟的視窗並按一下 Save (儲存)。



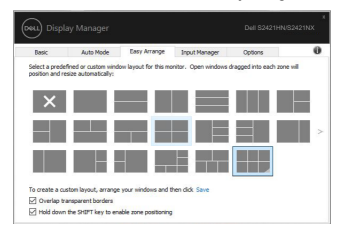


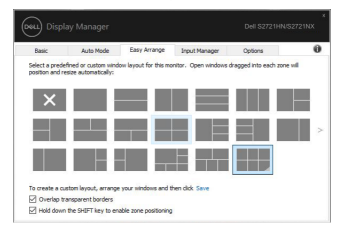
S2721HN/S2721NX



若使用 Windows 10,可針對各虛擬桌面套用不同視窗配置。

若經常使用 Windows 貼齊功能,可選擇「Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (按住 SHIFT 鍵啟用區域定位)」。如此一來,Windows 貼齊功能將會優先於 Easy Arrange 使用。接著只要按下 Shift 鍵,即可使用 Easy Arrange 定位。

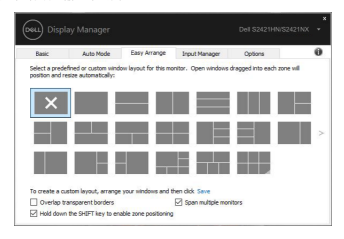


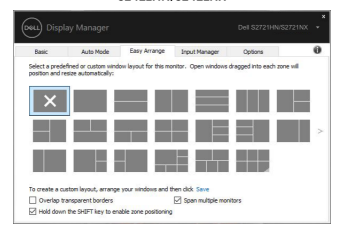


S2721HN/S2721NX



若以陣列或矩陣方式使用多台顯示器,可將 Easy Arrange 配置套用至所有顯示器,使其成為一個桌面。選擇「Span multiple monitors(延伸多部顯示器)」即可啟用本功能。為有效使用本功能,需將顯示器正確對齊。





S2721HN/S2721NX



特色	功能	說明
強化Easy Arrange	自訂配置	儲存並命名 5 個自訂Easy Arrange模式。配置 x*y 模式。
	5 個 MRU(最近 使用)配置	• 按 Ctrl+Shift+Home 切換最近的 5 個 MRU 配置。
	快速調整分割區 大小	• 按住 Ctrl 並調整目前的 Easy Arrange 配置大小以調整配置中的單元大小和數量。
		 新形成的Easy Arrange模式會儲存至Easy Arrange 圖示位置。
		按住 Ctrl 並按一下修改後的配置圖示可將它還原成預設配置。
	直向模式的Easy Arrange配置	• 顯示器旋轉時,會顯示直向模式 Easy Arrange 圖示。



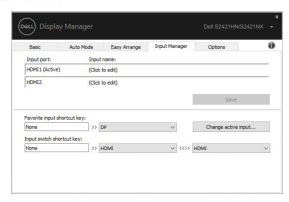
註:應用程式的應用程式視窗可能需要最小有效解析度。如果 Ease Arrange 區域小於某些應用程式所需的視窗大小,則應用程式可能無法符合區域大小。

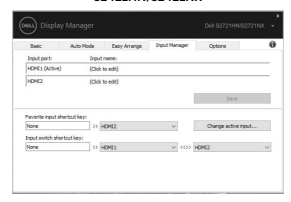


管理多個視訊輸入

可使用 Input Manager 索引標籤,便利地管理連接至 Dell 顯示器的多個視訊輸入。使用多部電腦作業時,可輕鬆切換不同輸入。

顯示器可用的所有視訊輸入埠皆會列出。您可自行為每個輸入命名。編輯後,請儲存變更。 您可定義快速鍵,以快速切換至常用輸入;若經常交互使用兩種輸入,可另定義一個快速 鍵,以快速在兩種輸入間切換。

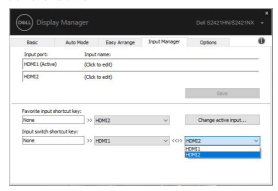




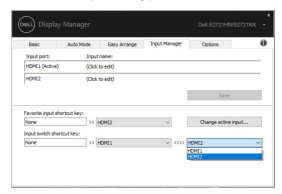
S2721HN/S2721NX



可使用下拉式清單切換至任何輸入來源。



S2421HN/S2421NX



S2721HN/S2721NX

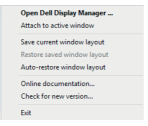
註:顯示器播放另一部電腦的視訊時,DDM 仍會與顯示器通訊。您可於常用電腦上安裝 DDM,並透過其控制輸入切換,亦可在連接顯示器的其他電腦上安裝 DDM。



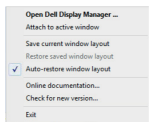
16

還原應用程式位置

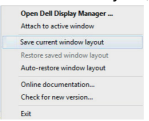
重新將電腦連接至顯示器時,DDM 可協助您還原應用程式視窗位置。在通知匣的 DDM 圖示上按一下右鍵,即可快速使用此功能。



若選擇「Auto-restore window layout (自動還原視窗配置)」,DDM 會追蹤並記住您的應用程式視窗位置。重新將電腦連接至顯示器時,DDM 會自動將應用程式視窗放入其原本的位置。



若欲在移動應用程式視窗後回復常用配置,可先「Save current window layout(儲存目前的視窗配置)」,接著再「Restore saved window layout(還原儲存的視窗配置)」。



您可於日常工作中使用不同型號或解析度的顯示器,並套用不同的視窗配置。DDM 可辨識重新連接的顯示器,並還原相應的應用程式位置。

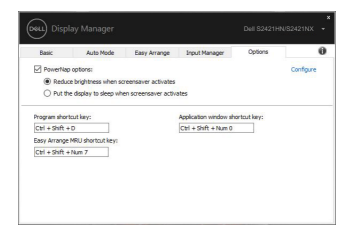
若需更換矩陣配置中的顯示器,可於更換前儲存視窗配置,並在安裝新顯示器後還原配置。

💋 註:若要使用這項實用功能,應用程式必須保持執行。DDM 不會啟動應用程式。

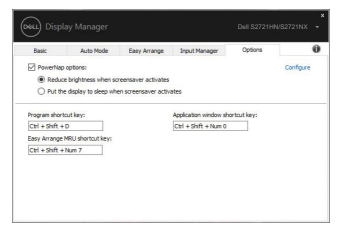


套用節能功能

在支援的 Dell 型號上,Options(選項)索引標籤有提供 PowerNap 節能選項。您可選擇 將顯示器亮度設定為最低,或在螢幕保護程式啟用時,使顯示器進入睡眠。



S2421HN/S2421NX



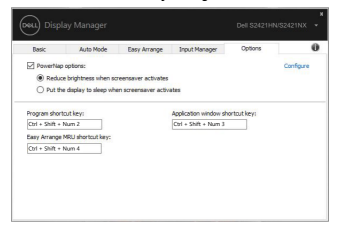
S2721HN/S2721NX

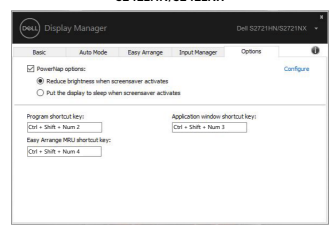


其他快速鍵

可為以下操作定義快速鍵,您可以定義快速存取的快速鍵以執行這些操作:

- 程式快速鍵: 快速開啟 快速設定 對話方塊。
- Easy Arrange MRU 快速鍵: 快速套用 5 個最近使用的視窗配置。
- 應用程式視窗快速鍵:在自動模式和Easy Arrange下啟動快速選項選單。





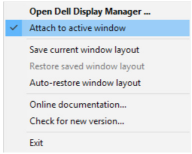
S2721HN/S2721NX

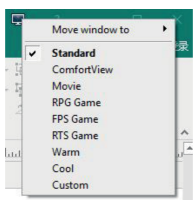


將 DDM 附加至使用中視窗(僅限 Window 10)

DDM 圖示可以附加至正在操作的使用中視窗。按一下圖示即可輕鬆存取以下功能。

特色	功能	說明
將 DDM 附加至 使用中視窗(僅限 Window 10)	變更預設或切換 至不同的分割區	• DDM 圖示附加至使用中視窗,使用者可以輕鬆切換視 窗位置、變更色彩預設模式以及關聯自動預設模式。
	快速鍵觸發	• 在執行中的應用程式視窗上,按 Ctrl+Shift+Ins 也會觸發附加的 DDM 選單。
	在Easy Arrange 單元之間移動應 用程式視窗	• 將應用程式視窗傳送至上一個/下一個Easy Arrange 單元。
	在顯示器之間移 動應用程式視窗	• 將應用程式視窗傳送至上一個/下一個顯示器。

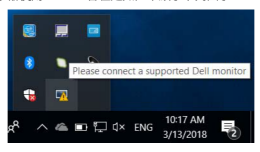




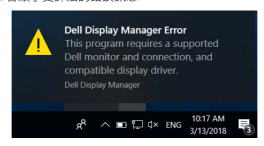


疑難排解

若 DDM 無法搭配顯示器使用, DDM 會在通知匣中顯示下列圖示。



按一下該圖示, DDM 會顯示更詳細的錯誤訊息。



請注意,DDM 僅能搭配 Dell 品牌的顯示器使用。若使用其他製造商的顯示器,則不支援 DDM。

若 DDM 無法偵測及/或與支援的 Dell 顯示器通訊,請採取下列疑難排解措施:

- 1. 確認視訊纜線已正確連接至顯示器及電腦,尤其需將接頭穩固插入定位。
- 2. 檢查顯示器 OSD,確保已啟用 DDC/CI。
- **3.** 確認已自顯示卡廠商(Intel、AMD、NVIDIA 等)取得正確且最新的顯示驅動程式。 顯示驅動程式通常是造成 DDM 故障的原因。
- 4. 移除顯示器及顯示卡埠間的任何擴充基座、延長線或整流器。部分廉價延長線、集線器或整流器可能無法正確支援 DDC/CI,且可能導致 DDM 故障。若有最新版本可用,請更新該裝置的驅動程式。
- 5. 重新啟動電腦。



DDM 可能無法搭配下列顯示器使用:

- 2013 年以前的 Dell 顯示器型號,及 Dell 顯示器 D 系列。如需詳細資訊,請前往 www.dell.com/support/monitors。
- 採用 Nvidia G-sync 技術的電競顯示器
- 不支援 DDC/CI 的虛擬及無線顯示器
- 部分舊型 DP 1.2 顯示器必須使用顯示器 OSD 停用 MST/DP 1.2

若電腦連接至網際網路,系統會在 DDM 有較新版本時,提示您進行升級。建議下載並安裝 最新的 DDM 應用程式。

亦可按住「Shift」鍵,同時在 DDM 圖示上按一下右鍵,查看是否有新版本。

