



OPTIPLEX

立式

挑戰多工效能和擴充能力的
極限



 Dell Technologies

30 YEARS
DELL OPTIPLEX

立式

智慧結合簡易性

高度可擴充的桌上型電腦具備同級最佳的顯示卡與效能，
為資源最密集的業務工作負載提供強大效能

...

目前功能最強大的 OptiPlex

搭載第 13 代 Intel® Core™ 最高 i9 125W 處理器的 Intel vPro® 具備企業級效能，透過深入矽晶深蝕刻¹的技術加快生產力，同時將安全風險降到最低

高達 3 個 M.2 固態硬碟選項

提供其他擴充選項，開機時間和檔案存取更快速

...

強大的可擴充性

提供兩種機箱 (18.7L 和 14.6L)，加上多個連接埠和插卡選項，讓您工作方式更靈活

最智慧化的 Dell Optimizer²

更直覺化的應用程式效能、連線能力和音訊體驗

...

輕鬆管理

全新 Micro、Small Form Factor 和 Tower 組態均採用單一 BIOS

...

Wi-Fi 6E 選項

以業界最快的速度³，讓您的 IT 永不過時



...

最高可配備 128GB DDR5 記憶體

更優異的效能，適用於繁重的工作負載，非常適合雲端應用程式

...

最多 4 個顯示器的本地支援

無需額外的顯示卡

...

同級最佳顯示卡

高達 225 瓦的獨立顯示卡選項，提供豐富內容/VR 使用量



...

永續創新

採用消費後回收塑膠和鋼製成，經過 EPEAT Gold、能源之星和 TCO 9.0 認證 (適用於特定組態)

...

智慧連線能力

最多 10 個 USB 連接埠，包括速度更快的原生 Type-C USB 3.2 Gen 2x2 (20Gbps)、3 個 DisplayPort 和選用的視訊連接埠，最高支援 5K 解析度

立式

OptiPlex 的永續性

OptiPlex 是領先業界的永續創新平台，設計中採用高達 59.6% 的再生塑膠和封閉循環材料，是所有 Dell 電腦中採用最多回收內容的系列。¹



套件

100%

Dell 集合包裝解決方案以單一包裝運送多項產品，並以高達 100% 的回收和可再生的瓦楞紙製成。²

永續材料



● - 至少 10% 的回收鋼**

● - 44% 消費後回收塑膠**

**OptiPlex Tower Plus 採用回收鋼
**OptiPlex Tower 採用 53.6% 的消費後回收塑膠

包裝創新

87%

87% 的 Dell 包裝是以回收或可再生材料所製造²。

OPTIPLEX 有

超過 120 款

EPEAT 註冊產品*



超過 40 種

TCO 認證組態



8.0 版

能源之星®認證整體產品組合



立式

Dell Optimizer

聰明有智慧交給我們，個人化設定則交給你。

在這個遠距辦公的時代，只為世界上頂級聰明的商用電腦*提供支援並不足夠，Dell Optimizer 希望將個人化智慧功能擴展至 Dell 生態系統的其他部分。

Dell Optimizer 透過內建智慧功能，學習並適應您的工作方式，協助您完成任何工作。



利用從 OptiPlex 延伸至工作空間內各個裝置的個人化效能，提升您的工作體驗。



音訊播放與收音效果更勝以往

Intelligent Audio 可降低背景噪音並最佳化音訊體驗，現在還搭載更多優異功能：**神經網路噪音抑制**與**回音消除**，能夠透過智慧方式消除背景噪音和電話會議參與者的回音。Voice Quality Monitoring 會在電話會議期間檢查您的語音品質，並在品質不佳時通知您。



無與倫比的連線能力

ExpressConnect 提供全球第一個多網路同時連線**，實現更快速的傳輸和下載速度。這項功能也會將連線能力與頻寬最佳化，確保會議過程更清晰、更具生產力。



順暢的工作空間轉換並強化隱私保護

ExpressSign-in 會在您接近時喚醒電腦，並在離開時將其鎖定。**Intelligent Privacy** 會在偵測到旁觀者時讓螢幕顯示紋理圖案，並在您移開視線時將亮度調暗。(適用於搭載選用 5MP IR 相機的特定 OptiPlex All-in-One 組態；特定 Dell 顯示器和配備近感應器的網路攝影機亦提供)。



智慧生態系統

Dell Optimizer 按照嚴謹的程序進行最佳化和資料收集，以利保護您的隱私權和安全。透過整合 **Dell Display Manager** 和 **Dell Peripheral Manager**，輕鬆配對及管理您的 Dell 顯示器和配件。



應用程式效能提升

ExpressResponse 分析您如何使用偏好的應用程式來提升效能。

Dell Optimizer 按照嚴謹的程序進行最佳化和資料收集，以利保護您的隱私權和安全。

[請按一下這裡深入了解 Dell Optimizer。](#)

*根據 2022 年 10 月的 Dell 分析結果。Dell Optimizer 不適用於 OptiPlex 3000 系列、Latitude Chromebook Enterprise 和安裝 Linux 的裝置。可用的特色功能和一般功能可能會因機型而異。如需更多詳細資料，請瀏覽：<https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>。



個人化生產力解決方案



Dell 27 顯示器 - P2723D

這款經過最佳化的 27 吋 QHD 顯示器，能夠呈現高效能的細節和清晰度，讓您保持專注。



Dell UltraSharp 24 USB-C 集線器顯示器 - U2422HE

這款 23.8 吋 FHD 顯示器具備絕佳色彩涵蓋範圍、ComfortView Plus、USB-C 和乙太網路連線能力，讓您的工作更上一層樓。



Dell Premier 多重裝置無線鍵盤滑鼠組 - KM7321W

可在 3 個裝置間順暢進行多工作業，並具備可設定的快速鍵和 36 個月的電池使用時間。



Dell Pro 無線鍵盤與滑鼠 - KM5221W

使用靜音的全尺寸鍵盤與滑鼠組合，藉由可程式化的快捷鍵與長達 36 個月的電池使用時間，提高日常生產力。



Dell 薄型會議專用 Sound Bar - SB522A

這款智慧型 MS Teams 認證的 Sound Bar 可讓您體驗收音清晰的會議並減少背景雜音。*

*根據 2022 年 8 月 Dell 對個人 Zoom Rooms 鍵盤競品公開資訊所做的分析。



Dell Pro 網路攝影機 - WB5023

這款智慧型 2K QHD 網路攝影機，可讓您在任何燈光下體驗業界領先的視訊品質與畫面清晰度。



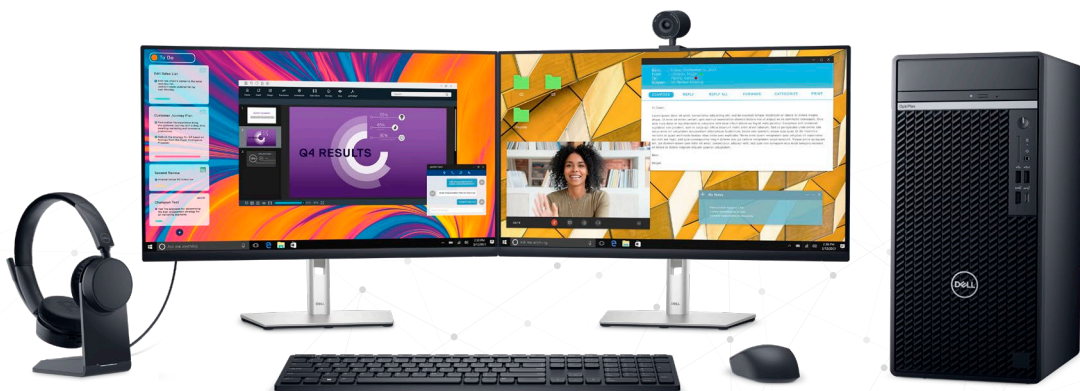
Dell Premier 無線 ANC 耳機 - WL7022

這款 Teams 認證的無線耳機可讓您在任何地方輕鬆進行協同工作；耳機提供的主動式降噪功能和智慧型感應器則可將通話自動設為靜音與取消靜音。



OptiPlex Tower 規格電纜蓋

經過耐熱測試的設計，可以輕鬆安裝，並且採用令人耳目一新的纜線管理與保護連接埠方式。



個人化生產力解決方案

立式

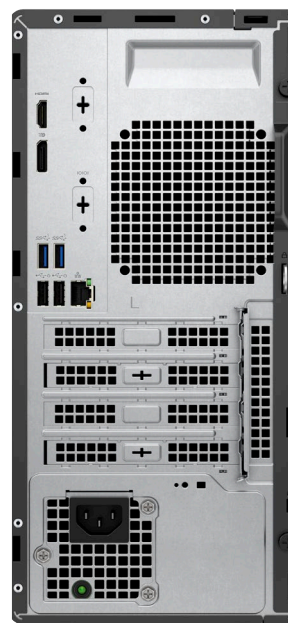
OptiPlex Tower 提供 2 種基本組態

基本組態會決定此電腦可用的可自訂功能集。



OptiPlex Tower Plus

極致發揮擴充選項的高效能桌上型電腦。在 18.7L 機箱中最多可配備 128GB 全新 DDR5 記憶體、10 個原生 USB，包括 1 個 USB-C 和 3 個原生 DisplayPort。18.7L 機箱中的 DisplayPort。



OptiPlex Tower

14.6L 機箱的標準商用桌上型電腦，包括 DDR4 記憶體、8 個原生 USB 連接埠、1 個原生 DisplayPort 和 1 個原生 HDMI。

OPTIPLEX 立式

功能 技術規格

型號¹ OptiPlex Tower Plus 7010

處理器¹ 第 13 代 Intel® Core™ i3-13100 (12 MB 快取記憶體, 4 核心, 8 執行緒, 3.40 GHz 至 4.50 GHz 渦輪加速, 60 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13400 (20 MB 快取記憶體, 10 核心, 16 執行緒, 2.50 GHz 至 4.60 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13500 (24 MB 快取記憶體, 14 核心, 20 執行緒, 2.50 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13600 (24 MB 快取記憶體, 14 核心, 20 執行緒, 2.70 GHz 至 5.00 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13600K (24 MB 快取記憶體, 14 核心, 20 執行緒, 3.50 GHz 至 5.10 GHz 渦輪加速, 125 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i7-13700 (30 MB 快取記憶體, 16 核心, 24 執行緒, 2.10 GHz 至 5.20 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i7-13700K (30 MB 快取記憶體, 16 核心, 24 執行緒, 3.40 GHz 至 5.40 GHz 渦輪加速, 125 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i9-13900 (36 MB 快取記憶體, 24 核心, 32 執行緒, 2.00 GHz 至 5.60 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i9-13900K (36 MB 快取記憶體, 24 核心, 32 執行緒, 3.00 GHz 至 5.80 GHz 渦輪加速, 125 瓦)

作業系統¹ Windows 11 家用版
Windows 11 專業版
Windows 11 Pro 降級 (Windows 10 影像)
Windows 11 Pro National Education
Windows 11 CMIT 政府版 (僅限中國)
Kylin Linux® 桌上型電腦 10.1 版 (僅限中國) (出貨後變更, 暫定 7 月就緒)
Ubuntu® Linux® 22.04 LTS, 64 位元

記憶體^{1, 2, 3} 8 GB, 1 條 8 GB, DDR5, 4400 MHz, 單通道
16 GB, 1 條 16 GB, DDR5, 4400 MHz, 單通道
16 GB, 2 條 8 GB, DDR5, 4400 MHz, 雙通道
32 GB, 1 條 32 GB, DDR5, 4400 MHz, 單通道
32 GB, 2 條 16 GB, DDR5, 4400 MHz, 雙通道
32 GB, 4 條 8 GB, DDR5, 4000 MHz, 雙通道
64 GB, 2 條 32 GB, DDR5, 4400 MHz, 雙通道
64 GB, 4 條 16 GB, DDR5, 4000 MHz, 雙通道
128 GB, 4 條 32 GB, DDR5, 3600 MHz, 雙通道

主要硬碟^{1, 5} 2.5 吋, 500 GB, 7200 RPM, SATA, HDD
2.5 吋, 1 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
3.5 吋, 4 TB, 5400 RPM, SATA, HDD
3.5 吋, 1 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
3.5 吋, 2 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 25
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 25
M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, Opal 自我加密磁碟機, Class 35
M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 40
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40
M.2 2280, 2 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40
M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, 自我加密磁碟機, Class 40
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, 自我加密磁碟機, Class 40

顯示卡 Intel® UHD Graphics 770 (第 13 代 Intel® Core™ i5-13500、i5-13600、i7-13700 和 i9-13900 處理器)
Intel® UHD Graphics 730 (第 13 代 Intel® Core™ i5-13100 和 i5-13400 處理器)
AMD Radeon™ RX6300, 2 GB, GDDR6
AMD Radeon™ RX6500, 4 GB, GDDR6
NVIDIA® RTX 3050, 8 GB, GDDR6
NVIDIA® RTX 3070, 8 GB, GDDR6

顯示選項 不適用

機殼顏色 黑色

生產力軟體 Dell Command
Dell Optimizer
Adobe Acrobat Pro 2020 Perpetual - Consumer
Adobe Acrobat Standard Perpetual - Commercial 2020
Adobe Acrobat Std Perpetual-EM-Consumer 2020
Adobe Acrobat Standard DC 12 個月訂閱方案 - Commercial
Adobe Acrobat Standard 2020 - Consumer
Adobe Creative Cloud Photography Plan - 12 個月訂閱方案
Adobe Lightroom - 12 個月訂閱方案
Adobe Photoshop Elements 2023 & Premier Elements 2023 Bundle, Commercial
CyberLink PowerDirector
Cyberlink PowerDirector 和 PhotoDirector 365 Commercial
CyberLink Media Player (僅限內部光碟機 SKU)

技術規格

OptiPlex Tower 7010

Intel® Celeron® G6900 (4 MB 快取記憶體, 2 核心, 2 執行緒, 最高 3.40 GHz, 46 瓦)
Intel® Pentium® G7400 (6 MB 快取記憶體, 2 核心, 4 執行緒, 最高 3.70 GHz, 46 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i3-13100 (12 MB 快取記憶體, 4 核心, 8 執行緒, 3.40 GHz 至 4.50 GHz 渦輪加速, 60 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13400 (20 MB 快取記憶體, 10 核心, 16 執行緒, 2.50 GHz 至 4.60 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13500 (24 MB 快取記憶體, 14 核心, 20 執行緒, 2.50 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速, 65 瓦)
第 13 代 Intel® Core™ i5-13600 (24 MB 快取記憶體, 14 核心, 20 執行緒, 2.70 GHz 至 5.00 GHz 渦輪加速, 65 瓦)

Windows 11 家用版
Windows 11 專業版
Windows 11 Pro 降級 (Windows 10 影像)
Windows 11 Pro National Education
Windows 11 CMIT 政府版 (僅限中國)
Kylin Linux® 桌上型電腦 10.1 版 (僅限中國) (出貨後變更, 暫定 7 月就緒)
Ubuntu® Linux® 22.04 LTS, 64 位元

4 GB, 1 條 4 GB, DDR4, 3200 MHz, 單通道
8 GB, 1 條 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 單通道
8 GB, 2 條 4 GB, DDR4, 3200 MHz, 雙通道
16 GB, 1 條 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 單通道
16 GB, 2 條 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 雙通道
32 GB, 1 條 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 單通道
32 GB, 2 條 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 雙通道
64 GB, 2 條 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 雙通道

2.5 吋, 500 GB, 7200 RPM, SATA, HDD
2.5 吋, 1 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
3.5 吋, 1 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
3.5 吋, 2 TB, 7200 RPM, SATA, HDD
M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 25
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 25
M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 35
M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, Opal 自我加密磁碟機, Class 35
M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 40
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40
M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, 自我加密磁碟機, Class 40
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, 自我加密磁碟機, Class 40

Intel® UHD Graphics 770 (第 13 代 Intel® Core™ i5-13500 和 i5-13600 處理器)
Intel® UHD Graphics 730 (第 13 代 Intel® Core™ i5-13100 和 i5-13400 處理器)
Intel® UHD Graphics 710 搭載 Intel® Celeron® G6900 和 Intel® Pentium® Gold G7400 處理器
AMD Radeon™ RX6300, 2 GB, GDDR6
AMD Radeon™ RX6500, 4 GB, GDDR6

不適用

黑色

Dell Command
Dell Optimizer
Adobe Acrobat Pro 2020 Perpetual - Consumer
Adobe Acrobat Standard Perpetual - Commercial 2020
Adobe Acrobat Std Perpetual-EM-Consumer 2020
Adobe Acrobat Standard DC 12 個月訂閱方案 - Commercial
Adobe Acrobat Standard 2020 - Consumer
Adobe Creative Cloud Photography Plan - 12 個月訂閱方案
Adobe Lightroom - 12 個月訂閱方案
Adobe Photoshop Elements 2023 & Premier Elements 2023 Bundle, Commercial
CyberLink PowerDirector
Cyberlink PowerDirector 和 PhotoDirector 365 Commercial

功能 技術規格

型號¹ OptiPlex Tower Plus 7010

生產力軟體 CyberLink Media Suite Essentials (僅限內部光碟機 SKU)
Foxit PDF Editor
M365 Personal
M365 系列
MS Office - Fed & Premier 退出, 商用版 SKU
MS Office - 日本無 Productivity MOD
MS Office - Fed & Premier 退出, 商用版 SKU
MS Office - 日本無 Productivity MOD
MS Office Digital Attach Upsell Home & Business 2021-Commercial
MS Office Digital Attach Upsell Professional 2021-Commercial
MS Office Digital Attach Upsell Home & Student 2021
MS Office Home & Business Non Premium Digital Attach (JPN) - Consumer
MS Office Home & Business Non Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) - Commercial
MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - Commercial
MS Office Japan Personal Non Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) - Consumer
MS Office Japan Personal Non-Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) -Commercial
MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - Consumer
Workspace ONE

安全性軟體 SafeSupply Chain 附加元件
Dell 可信賴裝置代理程式
Absolute Control (Pro) - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Resilience (Premium) - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Resilience (Premium) + SLED - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Visibility (Standard) - 1、3、4 及 5 年期選項
McAfee Business Protection
Secureworks Taegis XDR
VMware Carbon Black

保固^{9、10} 3 年期基本保固及遠端診斷後現場硬體維修
4 年期延長基本保固
5 年期延長基本保固
3 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
4 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
5 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
3 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修
4 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修
5 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修

意外損壞服務 3 年期 Accidental Damage 維修
4 年期意外損壞維修
5 年期意外損壞維修

鍵盤¹ 不適用

連接埠¹ **正面：**
1 個 USB 3.2 Gen 2x2 Type-C[®] 連接埠
1 個 USB 3.2 Gen 2 連接埠
1 個 USB 2.0 連接埠 (含 PowerShare 功能)
1 個 USB 2.0 連接埠
1 個通用音訊插頭連接埠
1 個 SD 卡 4.0 插槽 (選用)

背面：
3 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠
1 個 USB 3.2 Gen 2 連接埠
2 個 USB 2.0 連接埠 (含 Smart Power 功能)
1 個訊號線輸入/輸出變換音訊連接埠
3 個 DisplayPort 1.4a 連接埠 (HBR2)
注意：每個最高解析度達 4096 x 2304 @60Hz
1 個 RJ-45 乙太網路連接埠 10/100/1000 Mbps
1 個選用視訊連接埠 (HDMI 2.1/Displayport 1.4a (HBR3)/VGA/USB Type-C (含 DisplayPort 替代模式))
注意：選用視訊連接埠的最高解析度
HDMI 2.1：最高 4096 x 2160 @60Hz
DisplayPort 1.4a (HBR3)：最高 5120 x 3200 @60Hz
VGA：最高 1920 x 1200 @60Hz
USB Type-C (含 DisplayPort 替代模式)：最高 5120 x 3200 @60Hz
1 個選用的序列連接埠

技術規格

OptiPlex Tower 7010

CyberLink Media Player (僅限內部光碟機 SKU)
CyberLink Media Suite Essentials (僅限內部光碟機 SKU)
Foxit PDF Editor
M365 Personal
M365 系列
MS Office - Fed & Premier 退出, 商用版 SKU
MS Office - 日本無 Productivity MOD
MS Office - Fed & Premier 退出, 商用版 SKU
MS Office - 日本無 Productivity MOD
MS Office Digital Attach Upsell Home & Business 2021-Commercial
MS Office Digital Attach Upsell Professional 2021-Commercial
MS Office Digital Attach Upsell Home & Student 2021
MS Office Home & Business Non Premium Digital Attach (JPN) - Consumer
MS Office Home & Business Non Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) - Commercial
MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - Commercial
MS Office Japan Personal Non Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) - Consumer
MS Office Japan Personal Non-Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) -Commercial
MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - Consumer
Workspace ONE

SafeSupply Chain 附加元件
Dell 可信賴裝置代理程式
Absolute Control (Pro) - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Resilience (Premium) - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Resilience (Premium) + SLED - 1、3、4 及 5 年期選項
Absolute Visibility (Standard) - 1、3、4 及 5 年期選項
McAfee Business Protection
Secureworks Taegis XDR
VMware Carbon Black

1 年期基本服務及硬體維修, 遠端診斷後現場維修
2 年期基本保固延長
3 年期基本保固延長
4 年期基本保固延長
5 年期基本保固延長
1 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
2 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
3 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
4 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
5 年期 ProSupport 搭配次營業日現場服務
1 年期用戶端 ProSupport Plus 搭配次營業日現場服務
2 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修
3 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修
4 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修
5 年期用戶端 ProSupport Plus 及次營業日現場維修

1 年期意外損壞維修
2 年期意外損壞維修
3 年期意外損壞維修
4 年期意外損壞維修

不適用

正面：
2 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠
2 個 USB 2.0 連接埠
1 個通用音訊插頭連接埠

背面：
2 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠
2 個 USB 2.0 連接埠 (含 Smart Power 功能)
1 個 HDMI 1.4b 連接埠
注意：最高解析度達 1920 x 1200 @60Hz
1 個 DisplayPort 1.4a 連接埠 (HBR2)
注意：最高解析度達 4096 x 2304 @60Hz
1 個選用的視訊連接埠 (HDMI 2.1/Displayport 1.4a (HBR3)/VGA)
注意：選用視訊連接埠的最高解析度
HDMI 2.1：最高 4096 x 2160 @60Hz
DisplayPort 1.4a (HBR3)：最高 5120 x 3200 @60Hz
VGA：最高 1920 x 1200 @60Hz
1 個選用的序列連接埠
1 個 RJ45 乙太網路連接埠 10/100/1000 Mbps

OPTIPLEX 立式

功能 技術規格

型號¹ OptiPlex Tower Plus 7010

插槽
1 個適用於 WiFi 和藍牙組合介面卡的 M.2 2230 插槽
3 個適用於固態硬碟的 M.2 2230/2280 插槽
4 個適用於 2.5/3.5 吋硬碟和薄型光碟機的 SATA 插槽
1 個全高 Gen 3 PCIe x1 插槽
1 個全高 Gen 4 PCIe x16 插槽
1 個全高 PCI-32 插槽
1 個全高 Gen 3 PCIe x4 開放式插槽

尺寸 美國

高度：367.00 mm (14.45 in.)
寬度：169.00 mm (6.65 in.)
深度：300.80 mm (11.84 in.)
重量 (最小值)：5.923 kg (13.07 lb)
重量 (最大值)：9.63 kg (21.24 lb)

其他國家/地區

高度：367.00 mm (14.45 in.)
寬度：169.00 mm (6.65 in.)
深度：300.80 mm (11.84 in.)
重量 (最小值)：5.93 kg (13.07 lb)
重量 (最大值)：9.63 kg (21.24 lb)

相機 不適用

音訊與喇叭¹ Realtek Audio Controller，ALC3246-CG，高傳真音訊
內建喇叭 (選用)

機箱 MTX 直立式

無線功能 Intel® AX211，2x2 MIMO，2400 Mbps，2.40 GHz/5 GHz/6 GHz，Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax)，Bluetooth® 無線網路卡
Realtek RTL8852BE，2x2 MIMO，1201 Mbps，2.40 GHz/5 GHz，Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)，Bluetooth® 無線網路卡

主要電池 不適用

電源 260 瓦內部電源供應單元 (PSU)，85% 效率，80 Plus Bronze
500 瓦內部電源供應單元 (PSU)，92% 效率，80 Plus Platinum

永續發展 使用回收塑膠和封閉循環材料製造
機箱採用回收鋼製造
使用回收和可再生材料包裝
原廠直接集合包裝方案
提供 EPEAT 註冊組態
提供通過能源之星認證的組態
提供第 8.0 代 TCO 認證組態
提供符合美國 CEC MEPS 規範的組態
提供符合澳洲和紐西蘭 MEPS 規範的組態
CEL
WEEE
日本能源法
韓國 E-standby
歐盟 RoHS
中國 RoHS

法規^{8,12} 產品安全、EMC 與環保資料表
Dell 法規遵循首頁
Dell 與環境

技術規格

OptiPlex Tower 7010

1 個適用於 WiFi 和藍牙組合介面卡的 M.2 2230 插槽
1 個適用於固態硬碟的 M.2 2230/2280 插槽
3 個適用於 2.5/3.5 吋硬碟和薄型光碟機的 SATA 3.0 插槽
1 個全高 Gen 3 PCIe x16 插槽
2 個全高 Gen 3 PCIe x1 插槽

美國

高度：324.30 mm (12.77 in.)
寬度：154.00 mm (6.06 in.)
深度：292.20 mm (11.50 in.)
重量 (最小值)：5.32 kg (11.72 lb)
重量 (最大值)：6.52 kg (14.38 lb)

其他國家/地區

高度：324.30 mm (12.77 in.)
寬度：154.00 mm (6.06 in.)
深度：292.20 mm (11.50 in.)
重量 (最小值)：5.32 kg (11.72 lb)
重量 (最大值)：6.52 kg (14.38 lb)

不適用

Realtek Audio Controller，ALC3246-CG，高傳真音訊
內建喇叭 (選用)

MTX 直立式

Intel® AX211，2x2 MIMO，2400 Mbps，2.40 GHz/5 GHz/6 GHz，Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax)，Bluetooth® 無線網路卡

Realtek RTL8821CE，1x1 MIMO，433 Mbps，2.40 GHz/5 GHz，Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac)，Bluetooth® 無線網路卡

Realtek RTL8852BE，2x2 MIMO，1201 Mbps，2.40 GHz/5 GHz，Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)，Bluetooth® 無線網路卡

不適用

180 瓦內部電源供應單元 (PSU)，85% 效率，80 Plus Bronze
300 瓦內部電源供應單元 (PSU)，92% 效率，80 Plus Platinum

使用回收塑膠和封閉循環材料製造
使用回收和可再生材料包裝
原廠直接集合包裝方案
提供 EPEAT 註冊組態
提供通過能源之星認證的組態
提供第 8.0 代 TCO 認證組態
提供符合美國 CEC MEPS 規範的組態
提供符合澳洲和紐西蘭 MEPS 規範的組態
CEL
WEEE
日本能源法
韓國 E-standby
歐盟 RoHS
中國 RoHS

產品安全、EMC 與環保資料表
Dell 法規遵循首頁
Dell 與環境

產品免責聲明：第 2 頁

1. 最終效能指標待確認
2. 資料來源：*根據 2022 年 10 月的 Dell 分析結果。Dell Optimizer 不適用於 OptiPlex 3000 系列、Latitude Chromebook Enterprise 和安裝 Linux 的裝置。可用的特色功能和一般功能可能會因機型而異。如需更多詳細資料，請瀏覽：<https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>。
3. 免責聲明：6 GHz Wi-Fi 6E 操作需要使用 Intel® Wi-Fi 6E (Gig+) 產品搭配支援 Wi-Fi 6E 的作業系統與路由器/AP/閘道器，連同區域性頻譜分配與必要的法規認證。並非提供於所有的市場。請造訪 intel.com/PerformanceIndex (Connectivity) 以檢視詳細資訊。

產品免責聲明：第 3 頁

1. 資料來源：根據 2023 年 2 月的 Dell 內部分析結果；重量依型號而有所不同
2. 可再生材料採用 FSC (森林管理委員會) 認證的紙纖維形式，來自以負責任方式管理的森林。
- * 已註冊 EPEAT (若適用)。EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同。如需各個國家/地區的註冊狀態資訊，請參閱 www.epeat.net。
1. 供應情況可能因地區而異。部分項目可能在產品上市之後才會提供。如需完整的詳細資料，請參閱 www.dell.com/support 上發佈的安裝與規格。
2. 系統記憶體與顯示卡：顯示卡可能需要大量系統記憶體支援，需視系統記憶體大小和其他因素而定。
3. 4GB 或更大的系統記憶體容量：需要 64 位元作業系統才能支援 4GB 以上的系統記憶體。
4. 特定版本的 Microsoft Windows 可能不支援完整的藍牙 4.2 功能。
5. 儲存選項：GB 表示 10 億位元組，TB 則等於 1 兆位元組；實際容量因預載內容和作業環境而異，並有所降減。
6. 限特定地區提供 TPM。
7. Computrace 盜用追蹤服務：並非 Dell 提供之方案。特定條件亦適用。如需完整的詳細資料，請參閱 www.lockforlaptops.com 上的條款和條件。
8. 如需特定國家/地區的註冊等級和參與狀態，請參閱 www.epeat.net。
9. 有限硬體保固：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，或請瀏覽 www.dell.com/warranty。
10. 遠端診斷後現場維修：「遠端診斷」意指由線上/電話技術人員判定問題原因；可能須由客戶檢查系統內部，且可能得進行多次或延時診斷。如果問題屬於有限硬體保固 (www.dell.com/warranty) 的涵蓋範圍，而且無法從遠端解決，則會在完成遠端診斷後 1 個營業日內，派遣技術人員前往處理及/或寄送零件以供更換。實際供應狀況隨時變異。其他條件亦適用。
11. Dell 服務：Dell 服務的供應情況和條款因地區而異。如需更多資訊，請瀏覽 www.dell.com/servicesdescriptions。
12. 如需完整的聲明與認證清單，請參閱產品支援資訊「手冊」一節中的 Dell 法規與環境資料表，網址：www.dell.com/support/home/us/en/19。