



OPTIPLEX

Micro

使用 Dell Cloud Client Workspace 的精簡型用戶端解決方案

在簡約的模組化設計中發揮生產力。

使用 Dell Hybrid Client 或 Windows 10 IoT 企業版¹來設定 OptiPlex Micro Form Factor，並利用更聰明的使用者經驗、更強大的安全性與更簡單的 IT 管理功能來驅動您的 VDI 環境。



Micro

使用 Dell Cloud Client Workspace 的精簡型用戶端解決方案

透過的多功能性的精簡型用戶端解決方案，安心存取 VDI 環境，搭配超輕巧型桌上型電腦和 OptiPlex 的多樣化掛接選項，節省您的工作空間。

提升記憶體和全容量儲存的速度

搭配 (特定組態¹)，可選擇 Windows 10 IoT 企業版最高可支援 32GB DDR5，或卓越的 Dell Hybrid Client，支援最高 64GB DDR5 新一代記憶體技術和最多兩個 M.2 Gen 4 SSD

安全存取數位和虛擬工作區

多功能的精簡型用戶端作業系統選項，以及 Wyse 管理套件的集中式控制。使用 Dell Hybrid Client 或 Windows 10 IoT 企業版¹來設定 OptiPlex Micro Form Factor，並利用更聰明的使用者經驗、更強大的安全性與更簡單的 IT 管理功能，來驅動您的 VDI 環境

目前功能最強大的 OptiPlex

可選擇 Intel vPro[®] 搭載第 13 代 Intel[®] Core™ 最高支援 i5 搭載 Windows 10 IoT 企業版，以及最高支援 i9 65W 處理器的 Dell Hybrid Client，可提供企業級效能，加速生產力²

智慧連線能力

更快速的原生 Type-C USB 3.2 Gen 2x2 (20Gbps) 和最多 3 個 DisplayPort，且提供選購的視訊連接埠

Wi-Fi 6E 選項

以業界最快的速度，維持 IT 的與時俱進²

最多 4 個顯示器的本地支援

無需額外的顯示卡

永續創新

採用消費後再生塑膠、鋼製和新式待命模式；通過 EPEAT Gold、能源之星和 TCO 9.0 認證 (特定組態¹)

整潔的工作空間

OptiPlex Micro Form Factor 俐落地安裝於 Micro 多合一電腦底座



1 - 產品可能因國家/地區、組態和作業系統而有所不同。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。Dell Hybrid Client (v2.0 或以上版本) 是客戶另行選購的安裝選項。安裝的裝置必須使用 8 GB 記憶體、128 GB 或更高容量的 SSD/HDD 和 Ubuntu Linux 22.04 與 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 進行設定。搭載 OptiPlex Micro Form Factor 的 Windows 10 IoT 企業版 LTSC 2Q21 即將上市。

2 - 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/開道器，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。

Micro

OptiPlex Micro 的永續經營

OptiPlex 是 Dell 商用電腦系列的永續創新領導平台，設計中採用高達 59.6% 的再生塑膠和封閉循環材料。¹



集合包裝

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

我們使用永續材料，協助降低製造和回收材料時造成的環境衝擊。⁺



- 58.2% 消費後回收塑膠^{**}
- 風扇和風扇外殼中使用 13% 海洋回收塑膠

^{**}OptiPlex Micro Form Factor Plus 中使用 59.6% 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

120+

種 EPEAT 註冊產品*



40+

種 TCO 認證組態



8.0

產品組合全線符合 ENERGY STAR® (能源之星) 標準



Micro

Cloud Client Workspace

使用 Cloud Client Workspace 軟體和 Dell 精簡型用戶端解決方案，在維持安全性的情況下滿足不斷演變的員工需求並提高效率。專為強化虛擬工作空間而設計的軟體和用戶端裝置，提供更聰明的使用者經驗和更強大的安全性。

透過 3 個簡單的步驟探索正確的精簡型用戶端解決方案

1 - 選取精簡型用戶端軟體

Dell ThinOS¹

極安全的精簡型用戶端 OS* 專為 VDI 打造，讓最終使用者和 IT 享受更簡單的使用經驗。

Dell Hybrid Client¹

現代化精簡型用戶端軟體具有極佳的彈性，讓您可以安全存取任何位置的應用程式與資料，無論是在資料中心、雲端或本機裝置。

Windows 10 IoT 企業版¹

使用具備強大安全功能和彈性管理選項且經 Dell 最佳化的精簡型用戶端，享受 Windows® 的強大效能和熟悉度。

2 - 選擇外型規格

筆記型電腦、多合一電腦及桌上型電腦選項，可讓您自由創造個人專屬的虛擬工作空間。使用全新頂級裝置，隨時隨地安心自在工作，同時體驗更具生產力、協同合作更棒的 VDI 體驗。



OptiPlex 3000 精簡型用戶端

OptiPlex 3000 精簡型用戶端提供安靜、耐用的運算體驗，讓您輕鬆完成多工作業。



OptiPlex All-in-One 外型時尚俐落的全新多合一設計，內建協作與安全性功能，讓您工作舒適又有型。



OptiPlex Micro Form Factor**

超輕巧型桌上型電腦，專為騰出工作空間而設計。提供高效能和最多 4 個顯示器的本地支援。



Latitude 3440

這款現代化筆記型電腦具備升級功能，可協助您完成工作。



Latitude 5440

這款可擴充的筆記型電腦具備出色的強大效能，能達到完美平衡。

3 - 加入專業版 Wyse 管理套件

讓您隨時隨地使用安全的現代化方式管理全部 Dell 精簡型用戶端解決方案的企業級解決方案。專為滿足所有部署層級設計的混合雲解決方案，可安全管理分散式人力的工作型態。

[按一下這裡，深入瞭解 Cloud Client Workspace。](#)

*根據 Dell 在 2023 年 1 月對 Dell ThinOS 與競爭產品所做的分析。2023 年 1 月。CLM-006983

¹ 產品可能因國家/地區、組態和作業系統而有所不同。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。Dell Hybrid Client (v2.0 或以上版本) 是客戶另行選購的安裝選項，安裝的裝置必須使用 8 GB 記憶體、128 GB 或更高容量的 SSD/HDD 和 Ubuntu Linux 22.04 與 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 進行設定。搭載 OptiPlex Micro 的 Windows 10 IoT 企業版 LTSC 2021 即將上市，無法使用 Dell ThinOS 設定 OptiPlex Micro。



使用 CLOUD CLIENT WORKSPACE 的建議配件

專門打造的



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 個裝置之間順暢執行多工作業，並採用可程式化的快捷鍵和 36 個月的電池續航力。

*根據 2020 年 3 月 Dell 分析結果而得。



Dell Premier 協作鍵盤與滑鼠 - KM900

全球第 1 代獲得 Zoom 認證*的鍵盤，配備專屬的 Zoom 觸控控制功能，可輕鬆在 Zoom 通話中協同合作。

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



Dell 喇叭擴音器 - SP3022A

使用全球最聰明的 Microsoft Teams 認證會議揚聲器，感受清晰無比的會議通話體驗。*

*根據 2021 年 9 月 Dell 與競爭對手的個人會議揚聲器比較所得的分析結果。



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合作；耳機提供的主動式降噪功能和智慧感應器則可將通話自動設為靜音與取消靜音。

自訂掛載



Dell 垂直桌上型電腦底座

在桌面上直立您的系統，加強穩定性。



Dell 雙 VESA 掛載套件 (含變壓器托架)

搭配顯示器背面掛接解決方案，徹底開展您的工作空間。與 Dell MSA20 或 Dell MDA20 搭配使用，提供最優質的支持。



Dell 壁掛式/桌下 VESA 掛載套件 (含 PSU 保護套)

可將您的系統安裝在牆面或某個表面之下，同時固定系統的電源變壓器。



OptiPlex 微型多合一 VESA 掛載套件適用於具備底座延伸裝置的 E 系列顯示器

輕鬆掛載微型套件，Dell E 系列顯示器是最佳選擇。



Dell 單一顯示器臂架 - MSA20

這款造型俐落的臂架可同時支撐系統和顯示器掛接，讓您的桌面空間獲得最大利用。



Dell Micro 多合一電腦底座 - MFS22

這款可調整的小巧支架可將您的 OptiPlex Micro 安穩地安裝於顯示器背面，打造整潔的工作空間並減少雜亂無章的纜線。

Micro 使用 Dell Cloud Client Workspace 的精簡型用戶端解決方案

OptiPlex Micro 提供 2 種基本組態

基本組態會決定此系統可用的可自訂功能集。



OptiPlex Micro Plus (可使用 Dell Hybrid Client 和 Windows 10 IoT 企業版設定)

這款高性能桌上型電腦具備全新 DDR5 記憶體、5 個原生 USB 連接埠 (包括 1 個 USB-C 和 3 個原生 DisplayPort 介面)。



OptiPlex Micro (可使用 Dell Hybrid Client 設定)

標準商用桌上型電腦，包括 DDR4 記憶體、6 個原生 USB 連接埠、1 個原生 DisplayPort 和 1 個原生 HDMI。

*Windows 10 IoT 企業版僅可設定 OptiPlex Micro Plus
**無法使用 Dell ThinOS 設定 OptiPlex Micro Form Factor。

Micro 使用 Dell Cloud Client Workspace 的精簡型用戶端解決方案

功能 技術規格

型號¹	OptiPlex Micro Plus 7010
精簡型用戶端作業系統¹	Windows 10 IoT 企業版 LTSC 2021 (即將上市) 搭載 Ubuntu [®] Linux [®] 22.04 LTS 的 Dell Hybrid Client · 64 位元 (客戶安裝選項)
處理器選項¹	<p>第 13 代 Intel[®] Core™ i3-13100T (12 MB 快取記憶體 · 4 核心 · 8 執行緒 · 2.50 GHz 至 4.20 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>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)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13400T (20 MB 快取記憶體 · 10 核心 · 16 執行緒 · 1.30 GHz 至 4.40 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>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)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13500T vPro[®] (24 MB 快取記憶體 · 14 核心 · 20 執行緒 · 1.60 GHz 至 4.60 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13500 vPro[®] (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)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13600T vPro[®] (24 MB 快取記憶體 · 14 核心 · 20 執行緒 · 1.80 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13600 vPro[®] (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)</p> <p>其他選項僅適用於 Dell Hybrid Client :</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i7-13700T vPro[®] (30 MB 快取記憶體 · 16 核心 · 24 執行緒 · 1.40 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i7-13700 vPro[®] (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 · 採用 Intel Turbo Boost Max Technology 技術 · 65 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i9-13900 vPro[®] (36 MB 快取記憶體 · 24 核心 · 32 執行緒 · 2.00 GHz 至 5.50 GHz 渦輪加速 · 採用 Intel Turbo Boost Max Technology 技術 · 65 瓦)</p>
晶片組	Intel [®] Q670
記憶體選項¹⁻²⁻³	<p>8 GB · 1 條 8 GB · DDR5 · 4800 MHz · 單通道</p> <p>16 GB · 1 條 16 GB · DDR5 · 4800 MHz · 單通道</p> <p>16 GB · 2 條 8 GB · DDR5 · 4800 MHz · 雙通道</p> <p>32 GB · 1 條 32 GB · DDR5 · 4800 MHz · 單通道</p> <p>32 GB · 2 條 16 GB · DDR5 · 4800 MHz · 雙通道</p> <p>其他選項僅適用於 Dell Hybrid Client :</p> <p>64 GB · 2 條 32 GB · DDR5 · 4800 MHz · 雙通道</p>
主要硬碟¹⁻⁵	<p>M.2 2230 · 512 GB · PCIe NVMe · SSD · Class 25</p> <p>M.2 2230 · 1 TB · PCIe NVMe · SSD · Class 25</p> <p>M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p> <p>其他選項僅適用於 Dell Hybrid Client :</p> <p>M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p> <p>M.2 2280, 2 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p>
顯示卡	<p>Intel[®] UHD Graphics 730 搭配第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13400、i5-13400T、i3-13100 和 i3-13100T 處理器</p> <p>其他選項僅適用於 Dell Hybrid Client :</p> <p>Intel[®] UHD Graphics 770 搭配第 13 代 Intel[®] Core™ i9-13900、i9-13900T、i7-13700、i7-13700T、i5-13600、i5-13600T、i5-13500 及 i5-13500T 處理器</p>
連接埠	<p>正面：</p> <p>1 個 USB 3.2 Gen 2 連接埠 (具備 PowerShare 功能) 和 1 個 USB 3.2 Gen 2x2 Type-C[®] 連接埠</p> <p>1 個通用音訊插孔</p> <p>1 個訊號線輸入/輸出變換音訊連接埠</p> <p>背面：</p> <p>1 個 RJ45 乙太網路連接埠</p> <p>1 個選用的視訊連接埠 (HDMI 2.1/DisplayPort 1.4a/VGA/USB Type-C (含 DisplayPort 替代模式和 Power Delivery In))</p> <p>1 個選用的 PS2/序列埠和 1 個 USB 2.0 連接埠</p> <p>1 個 USB 2.0 連接埠 (含 Smart Power 功能)</p> <p>2 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠</p> <p>1 個 DisplayPort 1.4a (HBR2)</p> <p>1 個 HDMI 1.4b 連接埠 (1920x1200@60Hz)</p> <p>1 個電源變壓器連接埠</p>
插槽	<p>1 個 Wi-Fi 和藍牙卡專用 M.2 2230 插槽</p> <p>其他選項僅適用於 Dell Hybrid Client :</p> <p>2 個適用於 M.2 2230 或 M.2 2280 SSD 的插槽；PCIe Gen 4x4</p>
精簡型用戶端管理	進行綜合管理和混合雲部署須使用 Wyse 管理套件專業版 4.1 (或以上版本) (另售)

技術規格

型號¹	OptiPlex Micro 7010
精簡型用戶端作業系統¹	搭載 Ubuntu [®] Linux [®] 22.04 LTS 的 Dell Hybrid Client · 64 位元 (客戶安裝選項)
處理器選項¹	<p>Intel[®] Pentium[®] Gold G7400T (6 MB 快取記憶體 · 2 核心 · 4 執行緒 · 最高 3.10 GHz · 35 瓦)</p> <p>Intel[®] Celeron[®] G6900T (4 MB 快取記憶體 · 2 核心 · 2 執行緒 · 最高 2.80 GHz · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i3-13100T (12 MB 快取記憶體 · 4 核心 · 8 執行緒 · 2.50 GHz 至 4.20 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13400T (20 MB 快取記憶體 · 10 核心 · 16 執行緒 · 1.30 GHz 至 4.40 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13500T vPro[®] (24 MB 快取記憶體 · 14 核心 · 20 執行緒 · 1.60 GHz 至 4.60 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13600T vPro[®] (24 MB 快取記憶體 · 14 核心 · 20 執行緒 · 1.80 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p> <p>第 13 代 Intel[®] Core™ i7-13700T vPro[®] (30 MB 快取記憶體 · 16 核心 · 24 執行緒 · 1.80 GHz 至 4.80 GHz 渦輪加速 · 35 瓦)</p>
晶片組	Intel [®] Q670
記憶體選項¹⁻²⁻³	<p>4 GB · 1 條 4 GB · DDR4 · 3200 MHz · 單通道</p> <p>8 GB · 1 條 8 GB · DDR4 · 3200 MHz · 單通道</p> <p>8 GB · 2 條 4 GB · DDR4 · 3200 MHz · 雙通道</p> <p>16 GB · 1 條 16 GB · DDR4 · 3200 MHz · 單通道</p> <p>16 GB · 2 條 8 GB · DDR4 · 3200 MHz · 雙通道</p> <p>32 GB · 1 條 32 GB · DDR4 · 3200 MHz · 單通道</p> <p>32 GB · 2 條 16 GB · DDR4 · 3200 MHz · 雙通道</p> <p>64 GB · 2 條 32 GB · DDR4 · 3200 MHz · 雙通道</p>
主要硬碟¹⁻⁵	<p>2.5 吋 · 500 GB · 7200 RPM · SATA · HDD</p> <p>2.5 吋 · 1 TB · 7200 RPM · SATA · HDD</p> <p>M.2 2230 · 512 GB · PCIe NVMe · SSD · Class 25</p> <p>M.2 2230 · 1 TB · PCIe NVMe · SSD · Class 25</p> <p>M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 35</p> <p>M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p> <p>M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p> <p>M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p> <p>M.2 2280, 2 TB, PCIe NVMe, SSD, Class 40</p>
顯示卡	<p>Intel[®] UHD Graphics 710 搭配 Intel[®] Pentium[®] Gold G7400T 和 Intel[®] Celeron[®] G6900T 處理器</p> <p>Intel[®] UHD Graphics 730 搭配第 13 代 Intel[®] Core™ i3-13100T 和 i5-13400T 處理器</p> <p>Intel[®] UHD Graphics 770 搭配第 13 代 Intel[®] Core™ i5-13500T、i5-13600T 及 i7-13700T 處理器</p>
連接埠	<p>正面：</p> <p>2 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠和 1 個通用音效插孔</p> <p>背面：</p> <p>1 個 RJ45 乙太網路連接埠</p> <p>1 個選用的視訊連接埠 (HDMI 2.1/Displayport 1.4a (HBR3)/VGA/USB Type-C (含 DisplayPort 替代模式和 Power Delivery In))</p> <p>1 個選用的 PS2/序列埠和 1 個 USB 2.0 連接埠</p> <p>1 個 USB 2.0 連接埠 (含 Smart Power 功能)</p> <p>2 個 USB 3.2 Gen 1 連接埠</p> <p>1 個 DisplayPort 1.4a (HBR2)</p> <p>1 個 HDMI 1.4b 連接埠 (1920x1200@60Hz)</p> <p>1 個電源變壓器連接埠</p>
插槽	<p>1 個 Wi-Fi 和藍牙卡專用 M.2 2230 插槽</p> <p>1 個適用於 M.2 2230 或 M.2 2280 SSD 的插槽；PCIe Gen 3x4 和 1 個適用 2.5 吋 HDD 的 SATA 插槽</p>
精簡型用戶端管理	進行綜合管理和混合雲部署須使用 Wyse 管理套件專業版 4.1 (或以上版本) (另售)

功能 技術規格

型號¹	OptiPlex Micro Plus 7010
精簡型用戶端作業系統¹	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021 ¹ 搭載 Ubuntu [®] Linux [®] 22.04 LTS 的 Dell Hybrid Client · 64 位元 (客戶安裝選項)
底座/掛載套件	Dell 多合一 VESA 掛載套件 · 適用於 E 系列顯示器 · 具備底部延伸器 Micro/精簡型用戶端 Dell 雙 VESA 掛載套件 (含變壓器托架) - Micro/精簡型用戶端和 Dell Micro 多合一電腦底座 - MFS22 Dell 單一顯示器臂架 - MSA20 Dell 垂直桌上型電腦底座 - Micro/精簡型用戶端 Dell 壁掛式/桌下 VESA 掛載套件 (含 PSU 保護套) - Micro/精簡型用戶端
週邊設備系列	Dell 24 顯示器 - P2422H Dell 27 顯示器 - P2723DE Dell Premier 多重裝置無線鍵盤滑鼠組 - KM7321W Dell Premier 協作鍵盤與滑鼠 - KM900 Dell Premier 無線 ANC 耳機 - WL7022 Dell Ultrasharp Webcam - WB7022 Dell 喇叭擴音器 - SP3022
機箱色彩	Dell 標準黑色 · 樹脂
尺寸	美國尺寸 高度：182 mm (7.17 in.) 寬度：36 mm (1.42 in.) 深度：178 mm (7.01 in.) 重量 (最小值)：1.07 kg (2.36 lb) 重量 (最大值)：1.31 kg (2.89 lb) ROW 尺寸 高度：182 mm (7.17 in.) 寬度：36 mm (1.42 in.) 深度：178 mm (7.01 in.) 重量 (最小值)：1.07 kg (2.36 lb) 重量 (最大值)：1.31 kg (2.89 lb)
攝影機	不適用
音訊¹	Realtek Audio Controller · ALC3246-CG · 高傳真音訊
無線	Intel [®] AX211 · 2x2 MIMO · 2400 Mbps · 2.4/5/6 GHz · Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax) · Bluetooth [®] 無線網路卡 Realtek RTL8852BE · 2x2 MIMO · 1201 Mbps · 2.4/5 GHz · Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) · Bluetooth [®] 無線網路卡
光碟機	8 個 DVD-ROM (僅 Dell Hybrid Client 可選配) 8 個 DVD+/-RW (僅 Dell Hybrid Client 可選配)
安全性硬體	防盜纜線鎖孔 機箱入侵開關 可信賴平台模組 (已啟用獨立 TPM)
電源	130 W AC 變壓器 · 7.4 mm 圓柱型接頭 180 W AC 變壓器 · 7.4 mm 圓柱型接頭
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

型號¹	OptiPlex Micro 7010
精簡型用戶端作業系統¹	搭載 Ubuntu [®] Linux [®] 22.04 LTS 的 Dell Hybrid Client · 64 位元 (客戶安裝選項)
底座/掛載套件	Dell 多合一 VESA 掛載套件 · 適用於 E 系列顯示器 · 具備底部延伸器 Micro/精簡型用戶端 Dell 雙 VESA 掛載套件 (含變壓器托架) - Micro/精簡型用戶端和 Dell Micro 多合一電腦底座 - MFS22 Dell 單一顯示器臂架 - MSA20 Dell 垂直桌上型電腦底座 - Micro/精簡型用戶端 Dell 壁掛式/桌下 VESA 掛載套件 (含 PSU 保護套) - Micro/精簡型用戶端
週邊設備系列	Dell 24 顯示器 - P2422H Dell 27 USB-C 集線器顯示器 - P2723DE Dell 24 USB-C 集線器顯示器 - P2423DE Dell 24 視訊會議顯示器 - C2424HE Dell UltraSharp 24 顯示器 - U2422H Dell UltraSharp 24 USB-C 集線器顯示器 - U2422HE Dell Pro 無線鍵盤與滑鼠 - KM5221W Dell Pro 無線鍵盤與滑鼠 (白) - KM5221W Dell Ultrasharp Webcam - WB7022 Dell Pro 無線耳機 - WL5022 Dell Pro 2K 網路攝影機 - WB5023 Dell 喇叭擴音器 - SP3022 Dell 專業立體聲耳機 - WH3022 Dell 行動轉接器擴音器 - MH3021P
機箱色彩	Dell 標準黑色 · 樹脂
尺寸	US 尺寸 高度：182 mm (7.17 in.) 寬度：36 mm (1.42 in.) 深度：178 mm (7.01 in.) 重量 (最小值)：1.09 kg (2.41 lb) 重量 (最大值)：1.34 kg (2.95 lb) ROW 尺寸 高度：182 mm (7.17 in.) 寬度：36 mm (1.42 in.) 深度：178 mm (7.01 in.) 重量 (最小值)：1.09 kg (2.41 lb) 重量 (最大值)：1.34 kg (2.95 lb)
攝影機	不適用
音訊¹	Realtek Audio Controller · ALC3246 · 高傳真音訊
無線	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 · 433 Mbps · 2.4/5 GHz · Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) · Bluetooth [®] 無線網路卡 Realtek RTL8852BE · 2x2 MIMO · 1201 Mbps · 2.4/5 GHz · Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) · Bluetooth [®] 無線網路卡
光碟機	8 個 DVD-ROM (僅 Dell Hybrid Client 可選配) 8 個 DVD+/-RW (僅 Dell Hybrid Client 可選配)
安全性硬體	防盜纜線鎖孔 機箱入侵開關 可信賴平台模組 (已啟用獨立 TPM)
電源	65 W AC 變壓器 · 4.5 mm 圓柱型接頭 90 W AC 變壓器 · 4.5 mm 圓柱型接頭
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

Micro 使用 Dell Cloud Client Workspace 的精簡型用戶端解決方案

功能 技術規格

型號¹	OptiPlex Micro Plus 7010
永續發展	<ul style="list-style-type: none"> 使用再生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 TCO 8.0 認證的組態 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
保固^{9,10}	<ul style="list-style-type: none"> 3 年期基本保固及硬體維修，遠端診斷後現場維修 4 年期基本保固延長 5 年期基本保固延長 3 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 4 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 5 年期 ProSupport 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
ACCIDENTAL DAMAGE 服務	<ul style="list-style-type: none"> 3 年意外損壞維修 4 年意外損壞維修 5 年意外損壞維修

技術規格

型號¹	OptiPlex Micro 7010
永續發展	<ul style="list-style-type: none"> 使用再生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 TCO 8.0 認證的組態 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
保固^{9,10}	<ul style="list-style-type: none"> 1 年期基本保固及硬體維修，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 及次營業日現場維修 2 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 3 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 4 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 5 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 1 年期用戶端 ProSupport Plus，及次營業日現場維修 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
ACCIDENTAL DAMAGE 服務	<ul style="list-style-type: none"> 1 年意外損壞維修 2 年意外損壞維修 3 年意外損壞維修 4 年意外損壞維修 5 年意外損壞維修

產品免責聲明：

Page 3

1 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 (不適用於 OptiPlex All-in-One)* 已註冊 EPEAT (若適用)。

*EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同。請參閱 www.epeat.net 以瞭解各個國家/地區的註冊狀態。

技術說明：

- 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。Dell Hybrid Client (2.0 版本或以上) 是客戶另行選購的安裝選項，安裝的裝置必須使用 8 GB 記憶體、128 GB 或更高容量的 SSD/HDD 和 Ubuntu Linux 22.04 與 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 進行設定。Windows 10 IoT 企業版僅可設定 OptiPlex Micro Plus。無法使用 Dell ThinOS 設定 OptiPlex Micro Form Factor。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。
- 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。
- 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。
- 特定版本的 Microsoft Windows 可能不支援完整的藍牙 4.2 功能。
- 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。
- 限特定地區提供 TPM。
- Computrace 盜用追蹤服務：並非 Dell 提供之方案。特定條件亦適用。
- 如需特定國家/地區註冊等級和參與狀態，請參閱 www.epeat.net。
- 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。
- 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；可能必須由客戶檢查系統內部，並且可能需進行多次或較長時間之診斷。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。
- Dell 服務：Dell 服務的供應情況和條款因地區而異。如需詳細資訊，請瀏覽 www.dell.com/servicesdescriptions。
- 如需完整的聲明與認證清單，請參閱「產品支援」資訊之「手冊」一節中的「Dell 法規與環境資料表」，網址為：www.dell.com/support/home/us/en/19。