

# Dell Precision R7610 工作站

## 設定與功能資訊

### 關於警告

 警告：「警告」表示有可能會導致財產損失、人身傷害甚至死亡。

### 前視圖與後視圖

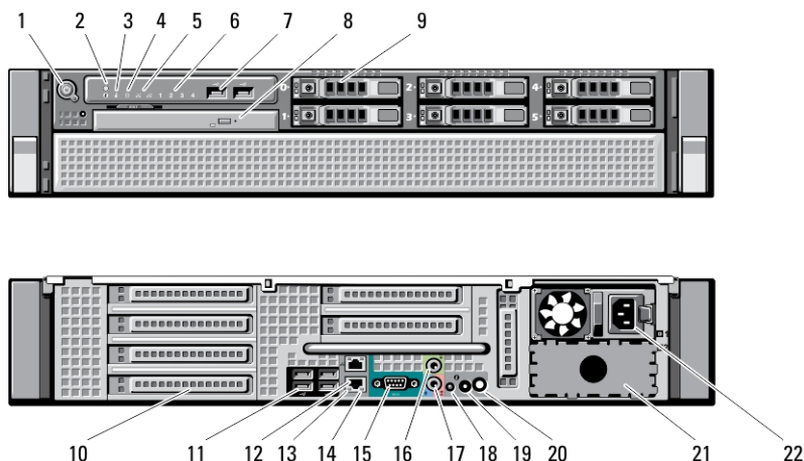


圖 1. 前視圖與後視圖

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1. 電源按鈕、電源指示燈      | 10. 擴充卡插槽           |
| 2. 系統識別按鈕          | 11. USB 2.0 連接器 (4) |
| 3. 系統識別指示燈         | 12. 網路配接器連接器 (2)    |
| 4. 磁碟機活動指示燈        | 13. 網路連結完整性指示燈      |
| 5. 網路連結完整性指示燈 (2)  | 14. 網路活動指示燈         |
| 6. 診斷指示燈 (4)       | 15. 序列埠             |
| 7. USB 2.0 連接器 (2) | 16. line-out 連接器    |
| 8. 光碟機             | 17. 信號線輸入連接器/麥克風連接器 |
| 9. 硬碟機凹槽 (6)       | 18. 系統識別指示燈         |



0X9K5YA00

管制型號: E15S  
管制類型: E15S002  
2013 - 03

19. 系統識別按鈕
20. 遠端系統識別指示燈連接器
21. 次要電源供應器凹槽 (選配)

## 22. 電源連接器

# 快速安裝

 **警告:** 開始執行本章節中的任何程序之前，請先閱讀電腦隨附的安全資訊。若要獲得其他最佳實踐資訊，請參閱 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

 **註:** 某些裝置需另外訂購。

1. 將滑軌與電腦安裝在機架中。請參閱您的機架安裝文件，以瞭解相關安全指示以及將電腦安裝在機架中的指示。



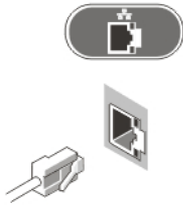
圖 2. 機架安裝

 **警告:** 機架安裝系統的額外說明：

- 您的機架套件僅核准適用於隨附的機箱。您必須自行確認將設備安裝至任何其他機架符合各項適行標準。針對將設備安裝在任何其他機架，Dell 不提供任何保固且概不負責。
- 將設備安裝在機架之前，請先安裝所有前側和側穩定架。若未安裝穩定架，可能會使機架翻倒。
- 請務必從下往上安裝，並先安裝最重的項目。
- 請勿使對機架供電的交流電源分支電路超載。
- 請勿踩在機架中的任何元件上。

  **警告:** 系統可能有多條電源線。為降低觸電風險，在開始維修系統之前，需要由受過訓練的技師拔下所有電源線。

2. 連接網路纜線 (可選)。



**圖 3. 網路連線**

3. 連接鍵盤或滑鼠 (可選)。



**圖 4. 鍵盤與滑鼠連接**

4. 連接電源線。



**圖 5. 電源連接**

5. 將電源線繞圈收好，並使用固定帶將它固定至電源供應器手柄。



**圖 6. 固定電源線**

6. 按下顯示器 (可選) 與電腦上的電源按鈕。



圖 7. 開啟電源

7. 安裝前蓋 (選配)。

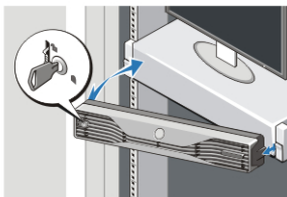


圖 8. 前蓋安裝

## 規格

-  註: 提供的項目可能會因國家/地區而異。以下僅列出依法需隨附於電腦的零件規格。若要獲得更多有關電腦組態的資訊, 請按一下**開始** → **說明及支援**, 然後選擇選項以檢視有關電腦的資訊。
-  註: 需要使用 64 位元作業系統才能支援具備 4 GB 或以上圖形與系統記憶體的系統。視系統記憶體大小、作業系統和其他因素而定, 可能會使用大量的系統記憶體來支援圖形卡。可從 [dell.com/support](http://dell.com/support) 下載 64 位元分離式圖形卡驅動程式。

---

### 電源

---

幣式電池	3 V CR2032 鋰幣式電池
電壓	100 V 至 240 V、12.00 A 至 6.00 A、50 Hz 至 60 Hz
瓦特數	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1023 W: 100 VAC 至 120 VAC,</li><li>• 1100 W: 200 VAC 至 240 VAC</li><li>• 1400 W: 200 VAC 至 240 VAC</li></ul>

---

## 電源

---

最大散熱量 4774 BTU/hr



註: 使用電源供應器額定瓦特數計算散熱量。

---

## 實體參數

---

高度	86.30 公釐 (3.40 吋)
寬度	440.60 公釐 (17.35 吋)
	792.70 公釐 (31.21 吋), 含前蓋
厚度	753.60 公釐 (29.67 吋), 不含前蓋
重量 (最小值)	19.32 公斤 (42.60 磅)

---

## 環境參數

---

作業溫度 0 °C 至 35 °C (32 °F 至 95 °F)

# Information para NOM (únicamente para México)

以下資訊針對本文件述及的所有符合墨西哥 (NOM) 條例規定的裝置而提供。

Voltaje de alimentación

- 1100 W : 200 V CA – 240 V CA
- 1023 W : 100 V CA – 120 V CA
- 1400 W : 200 V CA – 240 V CA

Frecuencia

50 Hz – 60 Hz

Intensidad de salida

6.7 A /12 A

## 尋找更多資訊和資源

請參閱您電腦隨附的安全和法規文件，以及法規遵循 Web 站台 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)，以獲得有關以下內容的更多資訊：

- 安全性方面的最佳實踐
- 法規認證
- 人體工學

請參閱 [www.dell.com](http://www.dell.com)，以獲得有關以下內容的更多資訊：

- 保固
- 條款與條件 (僅限於美國)
- 最終使用者授權合約

有關您產品的更多資訊，請參閱 [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals)。

© 2013 Dell Inc.

本文所使用的商標：Dell™、DELL 徽標、Dell Precision™、Precision ON™、ExpressCharge™、Latitude™、Latitude ON™、OptiPlex™、Vostro™及 Wi-Fi Catcher™為 Dell Inc. 的商標。Intel®、Pentium®、Xeon®、Core™、Atom™、Centrino® 及 Celeron® 為 Intel Corporation 在美國或其他國家的註冊商標或商標。AMD® 為 Advanced Micro Devices, Inc. 的註冊商標，AMD Opteron™、AMD Phenom™、AMD Sempron™、AMD Athlon™、ATI Radeon™ 及 ATI FirePro™ 為 Advanced Micro Devices, Inc. 的商標。Microsoft®、Windows®、MS-DOS®、Windows Vista®、Windows Vista 開始按鈕及 Office Outlook® 為 Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家的商標或註冊商標。Blu-ray Disc™ 為 Blu-ray Disc Association (BDA) 所有的商標並授權予光碟及播放機使用。Bluetooth® 文字商標為 Bluetooth® SIG, Inc. 的註冊商標且 Dell Inc. 經授權使用。Wi-Fi® 為 Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. 的註冊商標。