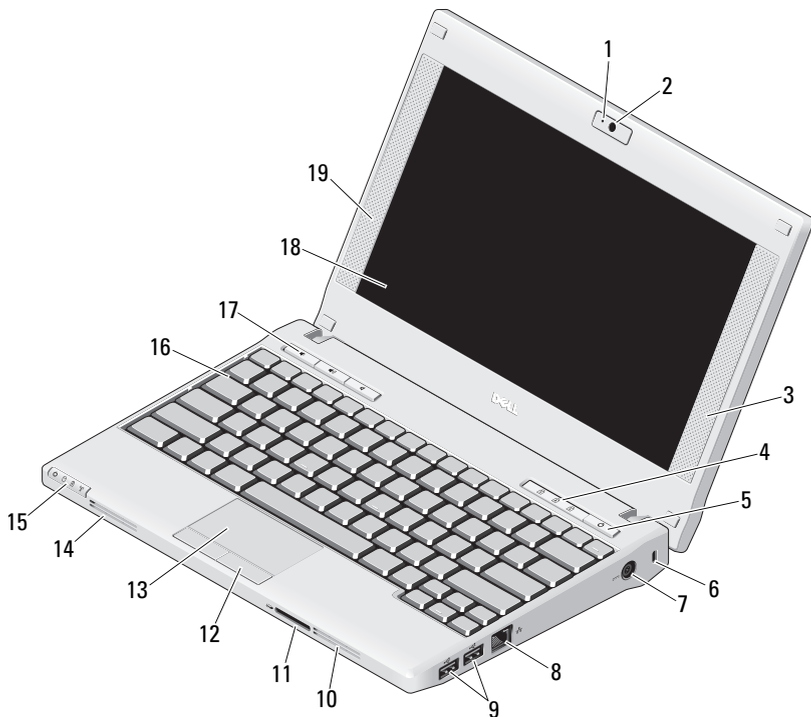


Dell™ Latitude™ 2110

安裝與配件資訊

前視圖



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。

- 1 相機狀態指示燈 (可選)
- 2 相機 (可選)
- 3 右側喇叭
- 4 鍵盤狀態指示燈 (3)
- 5 電源按鈕
- 6 安全纜線插槽
- 7 交流電變壓器連接器
- 8 網路連接器
- 9 USB 2.0 連接器 (2)
- 10 散熱通風孔
- 11 安全數位 (SD) 記憶體讀卡器
- 12 觸控墊按鈕 (2 個)
- 13 觸控墊
- 14 散熱通風孔
- 15 裝置狀態指示燈 (4 個)
- 16 鍵盤
- 17 媒體控制按鈕 (3 個)
- 18 顯示幕 (可選配觸控螢幕功能)
- 19 左側喇叭



法規型號：P02T

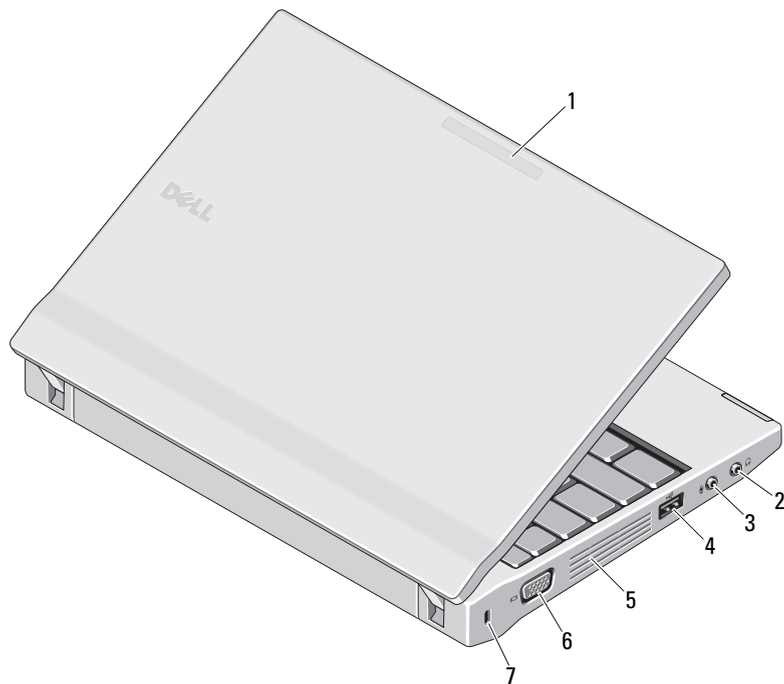
法規類型：P02T002

2010 年 3 月



0M13PPA00

後視圖



- 1 用途模式指示燈 (可選)
- 2 信號線輸出連接器 (耳機連接器)
- 3 信號線輸入連接器 (麥克風連接器)
- 4 USB 2.0 連接器
- 5 散熱通風孔
- 6 影像連接器 (VGA)
- 7 安全纜線插槽



警告：請勿將物品推入或阻塞通風口，或使灰塵積聚在通風口處。請勿將執行中的 Dell 電腦存放於空氣流通不暢的環境 (例如關上的公事包) 中。限制空氣流通可能會損壞電腦或造成火災。電腦在變熱時會開啓風扇。風扇會發出噪音，這是正常現象，不表示風扇或電腦有問題。

快速安裝

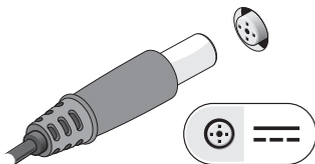
 **警告：**開始執行本章節中的任何程序之前，請先閱讀電腦隨附的安全資訊。如需其他最佳實務資訊，請參閱 www.dell.com/regulatory_compliance。

 **警告：**此交流電變壓器可配合世界各地的電源插座使用。但是，各個國家/地區的電源連接器和電源板不盡相同。使用不相容的纜線或將纜線不正確地連接至電源板或電源插座可能會造成火災或設備損壞。

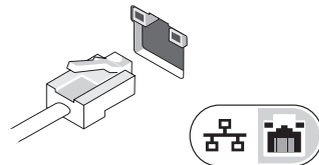
 **警示：**將交流電變壓器纜線從電腦上拔下時，請握住連接器（而不是纜線），然後輕輕將它平穩拔出以免損壞纜線。當您纏繞交流電變壓器纜線時，請務必依照交流電變壓器上連接器的角度進行纏繞，以免損壞纜線。

 **註：**某些裝置需另外訂購才會隨附。

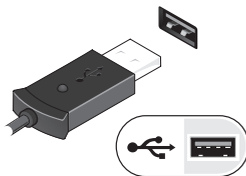
1 將交流電變壓器連接至便攜式電腦的交流電變壓器連接器與電源插座。



2 連接網路纜線（可選）。



3 連接 USB 裝置，例如 滑鼠或鍵盤（可選）。



4 打開電腦顯示幕，然後按電源按鈕開啓電腦。



 **註：**建議您在安裝任何插卡或將電腦連接至連線裝置或其他外接式裝置（如印表機）之前，至少先開啓並關閉電腦一次。

規格



註：提供的項目可能會因國家 / 地區而異。若要獲得有關電腦組態的更多資訊，請按一下 **開始** → **說明及支援**，然後選擇對應選項以檢視有關電腦的資訊。

系統資訊

處理器類型	Intel® Atom™ N470
晶片組	Intel NM10 Express 晶片組

影像

影像類型：	Intel UMA 圖形卡 (內建在主機板上)
資料匯流排	內建影像
影像控制器	Intel 圖形媒體加速器 3150

記憶體

記憶體類型	667 MHz，DDR2
記憶體模組連接器	1 個 DIMM 插槽
記憶體模組容量	1 GB、2 GB
最小記憶體	1 GB
最大記憶體	2 GB

電池

類型	6 芯「智慧型」鋰離子電池 (56 WHr) 3 芯「智慧型」鋰離子電池 (28 WHr)
尺寸	
6 芯	
厚度	48.13 mm (1.89 吋)
高度	42.46 mm (1.67 吋)
寬度	204 mm (8.03 吋)
3 芯	
厚度	40.50 mm (1.59 吋)
高度	23.24 mm (0.92 吋)
寬度	204 mm (8.03 吋)
重量	
6 芯	340 g – 350 g (0.74 lb – 0.77 lb)
3 芯	185 g – 190 g (0.40 lb – 0.41 lb)
電壓	11.1 VDC (6 芯和 3 芯)
溫度範圍	
操作時	0° C 至 35° C (32° F 至 95° F)
存放時	-40° C 至 60° C (-40° F 至 140° F)
幣式電池	3 V CR2032 鋰幣式電池

交流電變壓器

輸入電壓	100 VAC – 240 VAC
輸入電流 (最大)	1.5 A
輸入頻率	50 Hz – 60 Hz
輸出功率	65 W
輸出電流	4.34 A (4 秒脈衝時的最大值) 3.34 A (連續)
額定輸出電壓	19.50 +/- 1.00 VDC
尺寸	
高度	16 mm (0.63 吋)
寬度	127 mm (4.99 吋)
厚度	66 mm (2.59 吋)
溫度範圍	
操作時	0° C 至 35° C (32° F 至 95° F)
存放時	-40° C 至 65° C (-40° F 至 149° F)

實體

高度	
不含觸控螢幕	22.50 mm – 39.90 mm (0.89 吋 – 1.57 吋)
含觸控螢幕	24.10 mm – 41.50 mm (0.95 吋 – 1.63 吋)
寬度	265 mm (10.43 吋)
厚度	187 mm (7.36 吋)

實體 (續)

重量	
(3 芯電池, 不含觸控螢幕)	1.36 kg (2.99 lb)
(6 芯電池, 不含觸控螢幕)	1.52 kg (3.35 lb)

環境參數

溫度範圍	
操作時	0° C 至 35° C (32° F 至 95° F)
存放時	-40° C 至 65° C (-40° F 至 149° F)
相對濕度 (最大值)	
操作時	10% 至 90% (非冷凝)
存放時	5% 至 95% (非冷凝)
海拔高度 (最大值)	
操作時	-15.20 m 至 3048 m (-50 ft 至 10,000 ft)
存放時	-15.20 m 至 10,668 m (-50 ft 至 35,000 ft)

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，以獲得有關以下內容的更多資訊：

- 安全性方面的最佳實踐
- 保固
- 條款和條件
- 法規認證
- 人體工學
- 最終使用者授權合約

本文件中的資訊如有更改，恕不另行通知。

© 2010 Dell Inc. 版權所有，翻印必究。中國印製。以再造紙印製。

未經 Dell Inc. 的書面許可，不得以任何形式複製這些內容。

本文中使用的商標：**Dell**、**DELL** 徽標和 **Latitude** 是 Dell Inc. 的商標；**Intel** 和 **Atom** 分別是 Intel Corporation 在美國及其他國家 / 地區的註冊商標和商標。

本說明文件中使用的其他商標及商品名稱是指擁有這些商標及商品名稱的公司或其製造的產品。Dell Inc. 對本公司之外的商標和產品名稱不擁有任何專有權益。