

系統與支援 資訊

基本規格
獲得幫助
軟體授權協定
安全資訊
環境資訊
管制通告資訊

註、注意與警示



註：「註」是表示能幫助您更好使用電腦的資訊。



警示：「警示」是表示可能的硬體損壞或資料遺失，並告訴您如何避免這些問題。



警告：「警告」表示可能的財產損失、人身傷害或死亡。

本文件中的資訊如有變更，恕不另行通知。

© 2009 Dell Inc. 版權所有，翻印必究。

任何未經 Dell Inc. 書面許可的複製行為均嚴格禁止。

本文件中使用的商標：*Dell*、*DELL* 徽標、*Adamo*、*PowerEdge*、*PowerConnect*、*PowerVault*、*Vostro*、*OptiPlex*、*Latitude* 和 *Dell Precision* 都是 Dell Inc. 的商標；*Intel* 和 *Centrino* 是註冊商標，*Core* 是 Intel Corporation 的商標；*ENERGY STAR* 是美國環境保護署的註冊商標。Dell Inc. 身為 ENERGY STAR 的夥伴，保證凡貼有 Energy Star 標籤的產品，皆符合 ENERGY STAR 節約能源的指引。

本文件中使用的其他商標與商品名稱是指擁有這些標誌及名稱的公司或其產品。Dell Inc. 對不屬於自己的商標與商品名稱不擁有任何專有權益。

目錄

基本規格	5
獲得幫助	9
技術支援與客戶服務	10
線上服務.....	10
產品資訊.....	11
在聯絡之前	11
診斷核對清單	11
聯絡 Dell	12
Dell 軟體授權協議	13
一般安全資訊	15
一般電源安全	17
人體工學說明	18
環境資訊	19
ENERGY STAR® 符合性.....	19
資源回收資訊	19
廢電機電子設備 (WEEE) 指令.....	20

關於化學品註冊、評估、授權與限制制度 (REACH).....	20
電池處理.....	20
過氯酸鹽物質.....	20
獲得其他資訊.....	21
空中旅行限制.....	21
出口規定.....	21
其他國家特性安全、管制及環境資訊....	22

基本規格

本章節提供您設定、更新驅動程式或升級電腦時可能所需的基本資訊。

系統型號

Dell™ Adamo™ 13

處理器

類型	Intel® Core™ 2 Duo 處理器 1.2 GHz 和 1.4 GHz
L2 快取記憶體	3 MB 共享
外部匯流排頻率	800 MHz

記憶體

類型	雙通道 800 MHz DDR3 SDRAM
組態	2 GB 和 4 GB

電腦資訊

晶片組	行動 Intel 4 系列高速晶片組系列
PCI 匯流排	32 位元
資料匯流排寬度	64 位元

電腦資訊 (續)

DRAM 匯流排寬度 128 位元雙通道

通訊

整合式高速區域
網路 Broadcom BCM5784M Gigabit LOM

803.11n 無線區域
網路 Intel Centrino® WLAN

行動寬頻 整合行動寬頻支援選取組態

影像

類型 Intel 圖形媒體加速器

資料匯流排 內部 PCI-E

控制器 GMA X4500HD

記憶體 256 MB 共用訊框緩衝區

音效

類型 高清晰音效 2.0

控制器 IDT 92HD73C / Intel 高清晰音效

喇叭 立體音響

顯示器

類型	全鏡面的主動矩陣薄膜電晶體液晶顯示器
尺寸	高度：307.7 公釐 (12.11 英吋) 寬度：192.3 公釐 (7.57 英吋) 對角線：340.4 公釐 (13.4 英吋)
電力消耗 (最大值)	3.6 W

整合式電池

類型	鋰聚合物電池組 – 6 芯
尺寸	高度：7.2 公釐 (0.28 英吋) 寬度：320 公釐 (12.6 英吋) 深度：230 公釐 (9.06 英吋)
重量	489 克 (1.08 磅)
電壓	12.6 V
充電時間	4 小時
操作時間	300 分鐘

交流電變壓器

輸入電壓	100 V – 240 V
輸入電流 (最大)	在 100 VAC 滿載輸入為 1.2 A 在 240 VAC 滿載輸入為 0.8 A
輸入頻率 (正常)	100 V/60 Hz 和 240 V/50 Hz
輸出電源 (最大)	45 W
輸出電流 (最大)	3 A
尺寸	高度：16 公釐 (0.63 英吋) 寬度：107 公釐 (4.21 英吋) 深度：64 公釐 (2.52 英吋)
重量 (最大)	469 克 (1.03 磅)

實體特性

尺寸	高度：16.39 公釐 (0.65 英吋) 寬度：331 公釐 (13.03 英吋) 深度：241.40 公釐 (9.5 英吋)
重量	1.80 公斤 (3.97 磅)

環境

溫度範圍	操作時：0 至 35 °C (32 至 95 °F) 存放時：-40 至 65 °C (-40 至 149 °F)
最大相對溼度	操作時：10% 至 90% (非冷凝) 存放時：5% 至 95% (非冷凝)
最大震動	操作時：0.66 GRMS 存放時：1.3 GRMS
最大撞擊	操作時：110 G 存放時：163 G

獲得幫助

如果您的電腦出現問題，您可以透過完成下列步驟來診斷、排解疑難：



註：請使用電腦附近的電話聯絡 Dell 支援部門，以便支援人員協助您執行所有必要的程序。



註：Dell 的快速服務代碼系統可能在某些國家不適用。

Dell 自動化電話系統發出提示時，請輸入快速服務代碼，以便將電話直接轉給相關的支援人員。如果您沒有快速服務代碼，請開啓 Dell Accessories 資料夾，連按兩下**快速服務代碼**圖示，然後按照指示進行操作。



註：在美國本土以外的一些地方可能無法獲得下列提及的某些服務。請致電當地的 Dell 代表，以獲得關於可取得的資訊。

技術支援與客戶服務

Dell 的支援服務可隨時為您解答有關 Dell 硬體的問題。Dell 的支援人員將使用電腦診斷程式，快速而準確地解答您的問題。

線上服務

您可以在以下網站瞭解有關 Dell 產品和服務的資訊：

- www.dell.com
- www.dell.com/ap (僅限亞太地區)
- www.dell.com/jp (僅限日本)
- www.euro.dell.com (僅限歐洲)
- www.dell.com/la (拉丁美洲和加勒比海地區)
- www.dell.ca (僅限加拿大)

您可以透過下列網站及電子郵件地址與 Dell 支援聯繫：

Dell 支援網站：

- support.dell.com
- support.jp.dell.com (僅限日本)
- support.euro.dell.com (僅限歐洲)
- supportapj.dell.com (僅限亞太地區)

Dell 支援電子郵件地址：

- mobile_support@us.dell.com
- support@us.dell.com
- la-techsupport@dell.com (僅限拉丁美洲和加勒比海地區)
- apsupport@dell.com (僅限亞太地區)

Dell 市場及銷售部電子郵件地址：

- apmarketing@dell.com (僅限亞太地區)
- sales_canada@dell.com (僅限加拿大)

匿名檔案傳送通訊協定 (FTP)：

- ftp.dell.com

登入為使用者：anonymous，並且使用您的電子郵件作為您的密碼。

產品資訊

如果您需要有關 Dell 其他產品的資訊，或者您想訂購產品，請造訪 Dell 網站 www.dell.com。如需有關您地區應撥打或連絡銷售代表的電話號碼資訊，請參閱「聯絡 Dell」。

在聯絡之前



註：致電時請準備好您的快速服務代碼。該代碼可讓 Dell 的自動化支援電話系統更有效地轉接您的電話。

請記得填寫下列的診斷核對清單。請盡可能在聯絡 Dell 尋求援助之前先開啓電腦，並在電腦附近撥打電話與 Dell 聯絡。您可能需要在鍵盤上鍵入一些命令、轉述操作細節，或者嘗試執行只限於在該電腦上進行的其他疑難排解步驟。請務必準備好電腦說明文件。

診斷核對清單

- 姓名：
- 日期：
- 地址：
- 電話號碼：
- 快速服務代碼：
- 退回材料授權號碼如果 (由 Dell 支援技術人員提供)：
- 作業系統和版本：
- 裝置：

- 擴充卡：
- 您有連線到網路嗎？是 / 否
- 網路、版本和網路配接器：
- 程式和版本：

請參閱您的作業系統說明文件，以確定電腦啓動檔的內容。如果電腦已連接至印表機，請列印每份檔案。否則，請在聯絡 Dell 之前，記錄每份檔案的內容。

- 錯誤訊息、嗶聲代碼或診斷代碼：
- 問題說明和您執行過的疑難排解程序：

聯絡 Dell



註：如果無法連線網際網路，則可以在購買發票、包裝單、帳單或 Dell 產品目錄中找到聯絡資訊。

Dell 提供多項線上和電話支援與服務選擇。服務的提供因國家 / 地區和產品而異，某些服務可能不適用於您所在的地區。

若因銷售、技術支援或客戶服務問題而需與 Dell 聯絡：

- 1 請造訪 support.dell.com。
- 2 在網頁底部的 Choose A Country/Region (選擇國家 / 地區) 下拉式功能表中確認您所在的國家或地區。
- 3 按一下網頁左側的 Contact Us (與我們聯絡)。
- 4 根據您的需要選擇適當的服務或支援連結。
- 5 選擇方便您與 Dell 聯絡的方式。

Dell 軟體授權協議

這是您、使用者以及 Dell 產品 L.P 或 Dell Global B.V. (Dell) 之間的法定協議書。本協議覆蓋 Dell 產品附帶的所有軟體，對此您和軟體（通稱「軟體」）製造廠商及所有者之間沒有單獨授權協議。本協議不適用軟體銷售或其他智慧財產權。軟體之全部所有權和智慧財產權都由軟體製造廠商及所有者擁有。本協議沒有明確授予之所有權，皆由軟體製造廠商及所有者擁有。軟體一經打開包裝、安裝或下載，或一旦使用了產品預裝或嵌入的軟體，即表示您同意接受本協議條款之約束。如果您不同意這些條款，請立即退回所有軟體項目（磁碟、書面材料和包裝）並刪除所有預裝或嵌入的軟體。

您一次只能在一個電腦上使用一個軟體拷貝。如果您有許多軟體的授權許可，您可以在任何時間使用同您所擁有的授權許可數量之備份。「使用」的意思是在電腦的臨時記憶體或永久性儲存裝置上載入軟體。在網路伺服器上安裝以便完全分配到其他電腦而不是「使用」，且僅當每個電腦具有分發軟體的獨立授權時，才能使用。您必需確保使用網路伺服器上所安裝軟體的人數不超過所購買授權的數量。如果使用網路伺服器上所安裝軟體的人數將超過授權數量，則必須先購買額外的授權，使授權數量等於使用人數，才能允許其他人使用本軟體。如果您是 Dell 的商業用戶或 Dell 的會員，您必須授權 Dell 或 Dell 選擇的代理商在正常營業時間審查您的軟體使用情況。您同意與 Dell 合作執行這種審查，並且同意向 Dell 提供與軟體使用相關的記錄。該審查僅限於驗證您是否遵守本協議的條款。

本軟體受美國版權法和國際公約的保護。您可以製作一個軟體拷貝僅用於備份或存檔之目的，或者傳送到一個獨立硬碟，前提是原始軟體僅用於備份或存檔之目的。您不能出租或租借本軟體或拷貝本軟體附帶的書面材料。但是，如果您自己不保留任何拷貝並且接收人同意遵守本協議，您可以將本軟體及其附帶的所有材料永久轉讓，以作為 Dell 產品銷售或轉讓的一部分。任何轉讓必須包括最新的更新和全部以前的版本。您不得對軟體進行還原工程、編譯或反向組譯。如果您的產品包裝中附帶 3.5" 和 / 或 5.25" 軟磁碟，則僅可以使用與產品相符的磁碟。您不能在其他電腦或網路中使用這些磁碟片。除非本協議允許的情況，否則您也不能出借、租借、出租或轉讓這些磁碟片給其他使用者。

有限保固

Dell 保證在正常使用情況下，本軟體磁碟片從您收到之日起九十 (90) 天內不會有材料和工藝上的缺陷。本保固僅限於您本人，不能轉讓。所有默示保固僅限於自收到軟體之日的九十 (90) 天內。某些轄區不允許限制默示保固的期限，因此本限制可能對您不適用。Dell 及其供應商的全部責任，以及您的唯一補償，將是 (a) 退還購買軟體所支付的費用或 (b) 更換不符合本保固的磁碟片。請將磁碟片和退換授權號碼寄還給 Dell，費用和風險請自行負擔。如果磁碟片損壞是由於意外、濫用、誤用或 Dell 以外的人員維修和進行修改所造成，本有限保固將無效。更換磁碟片的保固為剩餘的保固期或三十 (30) 天，取兩者間期限較長者為準。

Dell 不保證本軟體的功能會滿足您的要求或軟體運行不會中斷或出現錯誤。您應該自己承擔選擇軟體以達到預期結果的責任，以及承擔從軟體取得使用與結果的責任。

DELL 及其供應商不承擔任何其他明示和默示的保固責任，包括 (但不限於) 對本軟體及所有附帶書面材料特定目的商業性和適用性之默示保固。本有限保固提供您特別的法律權限，依據您所處的轄區，您還可能具備其他權限。

在任何情況下，DELL 及其供應商都不承擔任何因使用本軟體所產生的損失責任，包括 (但不限於) 業務利潤損失、營業中斷、業務資訊流失或其他財產損失，即使被告知該損害發生之可能性。因為某些轄區不允許必然和偶然損壞的排除條款或責任限制，上述有限責任可能對您不適用。

開放來源軟體

任何由 Dell 提供的開放來源軟體可以根據在特定許可下的條款與條件範圍下使用。

此開放來源軟體之發佈乃基於實用因素，此內容即其「現有」內容，不具任何明示或默示之保固；其中包括但不限於特定目的商業性和適用性之默示保固。在任何情況下，DELL、版權所有人或貢獻者，即使已事先告知可能發生損壞，對於任何軟體使用外所造成之直接、間接、意外、特殊、例外或隨後產生之損壞

(包括但不限於購買代用商品或服務；用途、資料或利潤損失；或商業干擾)，不論在合約、法律或侵權行為，一概不負責。

美國政府限制權限

依據 48 C.F.R. 2.101 條款之定義，軟體和說明文件是「商用項目」，包括 48 C.F.R. 12.212 條款之「商用電腦軟體」和「商用電腦軟體說明文件」。48 C.F.R. 12.212 本身以及 48 C.F.R. 227.7202-1 到 227.7202-4，所有美國政府終端使用者取得軟體和說明文件僅具有其中規定的權限。立約者 / 製造商是 Dell Products, L.P., One Dell Way, Round Rock, Texas 78682。

常規

本協議在終止前一直有效。如果您無法遵守上述條款或不能滿足條款之一，本協議將終止。本協議終止後，您同意銷毀本軟體及其附帶材料和所有拷貝。本協議受德州法律管轄。本協議的每個條款均可分離。如果某個條款不能執行，將不影響本協議其餘條款、術語和條件的法律效力。本協議將約束繼承者與受讓人。在法律許可的最大範圍內，Dell 和您都同意放棄有關軟體或本協議之陪審團權利。由於這種放棄在某些轄區沒有效力，本放棄可能對您不適用。您確認已閱讀了本協議，並且理解和同意遵守其中的條款。另外，您還承認本協議是您與 Dell 之間就軟體所簽署的完整的、唯一的協議聲明。(修訂版 012306)

一般安全資訊

使用下列安全方針來協助確定您的個人擁有的安全和協助保護您的設備和在工作環境潛在的損壞。

您可從 www.dell.com 的法規遵循 (Regulatory Compliance) 首頁找到其它安全性最佳作法資訊，其位置如下：

www.dell.com/regulatory_compliance。



註：在此文件中，*產品*、*設備*及*裝置*可交替地使用並且可參考所有可攜式裝置 (例如：電腦、連接埠複製器、Media Base、擴充基座及其它相似裝置)，桌上型電腦、印表機及顯示器。



警告：如果使用非本文件說明指定的控制項、調節、程序、連結或訊號類型，可能會導致電擊、電器危險及／或機械危險。



警告：Dell 產品本意非用於病患健康醫療環境，除非經特殊設計。



警告：Dell 產品非設計使用於可燃或爆炸性環境。

當設定設備使用：

- 請將設備置於堅固、平坦的地面使用。
- 請勿堆疊設備，放置其於密閉的空間或另外安裝於受制於熱空氣的環境。在設備每邊的通風口處，保留至少 10.2 公分 (4 英吋) 的空間，以允許適當通風所需的空氣流通。限制空氣流通可能損壞裝置或引起過熱。

操作設備時：



警告：請勿在蓋板卸下的狀態下操作您的設備。



警告：請勿在潮濕的環境中使用設備。保護設備免於液體滲入。

- 請勿使用已損壞的設備，包括無遮蔽的、磨損的或損壞的電源線。
- 當有雷擊 (閃電) 暴風雨或您將會離開一段較長的時間時，中斷自所有牆上您的裝置及全部的周邊裝置 (包括整合視訊或選配數據機或電視調節器) 的連結。
- 請勿將物品置放在設備的通風口內或開口處。否則會導致內部元件短路而引起火災或觸電。

- 操作便攜式電腦時，請勿長時間將便攜式電腦底部直接放在裸露的皮膚上。電腦底部的表面溫度在正常使用過程中會升高，尤其是使用交流電變壓器時。長時間接觸裸露的皮膚可能造成不舒服或皮膚燙傷。
- 當您的電腦無法正常運作時，請洽 Dell (或零售購買授權經銷商或服務中心) 。

一般電源安全

遵循以下方針將設備與電源連接。

若設備使用交流電變壓器：

- 僅限使用 Dell 提供經認證可用於本裝置的交流電變壓器：P01S: PA-1E。使用其他交流電變壓器可能會造成火災或爆炸。
- 當透過交流電變壓器使用電腦或對電池充電時，將交流電變壓器放在通風的區域，譬如桌面或地板上。
- 交流電變壓器可能會在正常電腦的使用過程中變燙。作業過程中或在作業後，請務必小心拿放變壓器。
- 請勿使用自動變壓器直流電源線連接通過如商業運輸車這類車輛中的高電壓 (24 VDC) 汽車點菸器配接器。

可攜裝置電池安全



警告：系統電池僅限由經授權的服務提供者更換。使用不相容的電池可能會增加引發火災或爆炸的風險。

請勿將您的電腦或電池組暴露 (存放或放置) 在熱源附近，如散熱器、壁爐、火爐、電熱器或其他會產生熱的家電用品。同時請避免將電腦或電池組暴露於 65 °C (149 °F) 以上的高溫環境中。受熱溫度過高時，電池液體可能外洩，或者電池可能爆炸，因而引發火災。

耳機和頭戴式耳機的安全



警告：來自耳機或頭戴式耳機的過量聲壓會造成聽力損壞或失去聽力。調整音量控制以及等化器設定至中心位置以外可能會增加耳機或頭戴式耳機輸出電壓，因此還有聲壓的層級。

改變製造廠商指定的耳機或頭戴式耳機的輸出 (例如：作業系統、等化器軟體、韌體、驅動程式)，可能會增加耳機或頭戴式耳機輸出電壓，因此還有聲壓的層級。

使用其它製造廠商品體指定以外的耳機或頭戴式耳機可能會導致增強的聲壓層級。

人體工學說明



警告：不適當或長時間地使用鍵盤會導致損傷。



警告：長時間觀看顯示器或外接式顯示器可能造成眼睛疲勞。

關於人體工學的其他資訊，請至法規遵循 (Regulatory Compliance) 首頁於 www.dell.com 的下列位置：
www.dell.com/regulatory_compliance。

Weitere ergonomische Informationen finden Sie auf unserer Website www.dell.com unter www.dell.com/regulatory_compliance.

環境資訊

ENERGY STAR[®] 符合性

製造於 2007 年 7 月 20 日之後的桌上型、筆記型電腦及工作站，其配有 ENERGY STAR 徽標都達到比 4.0 更進階的要求。因為這些要求，您的電腦每年將會有較高效率電源供應器及其它功能：



- 節省您 130 kWh 的電力。
- 預防 200 磅的溫室效應氣體排放 (足以供給一個大型房間)。

然而，這台電腦上可以節省更多能源因為經由 ENERGY STAR 電源管理功能，在一段特定不使用期間其可讓電腦進入一個非常低電源模式。這些電源管理功能在全部符合 ENERGY STAR 的電腦皆已啟用，可節省您每年最多至 500 kWh 電力，此相等於：

- 預防溫室效應氣體排放量相當於您的車三個星期不上路。
- 種植一片 70 呎 x 70 呎的小樹林。

其他電源管理特定的資訊可在以下網址獲得
www.energystar.gov/powermanagement。

其他有關 ENERGY STAR 計畫資訊可在以下位置網址獲得
www.energystar.gov。

資源回收資訊

Dell 建議客戶採取有利於環保的方式，丟棄舊有的電腦硬體、顯示器、印表機與其他周邊裝置。可能的方式包括再使用某些部件或是整個產品，以及對產品、元件及 / 或材料的資源回收。

關於 Dell 全球回收計畫的詳細資訊，請參閱
www.dell.com/recyclingworldwide。

廢電機電子設備 (WEEE) 指令



歐盟中，這標籤表示此產品不能與家庭垃圾一樣地棄置。此應棄置於一個適當的裝置並且可以恢復及資源回收。若需有關如何在您的國家負責地為此產品做資源回收的資訊，請訪問：
www.euro.dell.com/recycling。

關於化學品註冊、評估、授權與限制制度 (REACH)

REACH 是歐盟的一個化學物質管制機制。對於 Dell 產品所含受高關注，濃度高於 0.1 % 重量重量比 (w/w) 的物質相關訊息，可於下列網站查詢 www.dell.com/reach。

電池處理



警告：請勿將電池扔入火中或與家庭垃圾一同棄置。請聯絡當地廢棄物處理機構以獲取有關最近的廢棄電池存放站的地址。



在歐盟中，此標籤表示於此產品中的電池應個別收集而不能與家庭垃圾一同棄置。電池裡的物質可能對健康和環境的有潛在的負面影響，並且您有責任回收廢棄的電池，因此可貢獻於保護、維護及改善環境品質。您應聯絡地方當局或經銷商以瞭解可用的

的收集及回收方案詳情。相關資訊，請參閱：

www.euro.dell.com/recycling。

過氯酸鹽物質

過氯酸鹽物質 -- 可能需要特殊處理。請參閱 www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。

獲得其他資訊

關於您的電腦和獨立元件 (例如：儲存磁碟機、PC 卡和其它周邊物件) 的其他使用者資訊，請參閱 support.dell.com 「Manuals」 (手冊) 章節。

有關於其他安全性最佳做法資訊，請參閱 Regulatory Compliance (法規遵循) 首頁，網址如下：www.dell.com/regulatory_compliance。

有關於其他回收資訊，請參閱 Global Recycling (全球回收) 首頁，網址如下：www.dell.com/recyclingworldwide。

有關於管制資訊，請參閱 Regulatory Compliance (法規遵循) 首頁於 www.dell.com 的下列位置：www.dell.com/regulatory_compliance。

空中旅行限制

諮詢並且遵守實行於電子裝置及電池組的使用方式與運輸的空中旅行限制。若需更多相關資訊，請參閱 Regulatory Compliance (法規遵循) 的首頁於 www.dell.com 的下列位置：www.dell.com/regulatory_compliance。

出口規定

客戶瞭解這些產品 (包括技術與軟體) 受到美利堅合眾國 (簡稱「美國」) 的海關與出口管制法律與規定的約束，並受到製造和 / 或收到「產品」之國家的海關與出口法律與規定的約束。客戶同意遵守這些法律與法規。再者，依照美國法律的規定，本「產品」不得銷售、租賃或以其他方式轉讓給受限制的終端使用者或是受限制的國家。此外，不得將「產品」銷售、租賃或以其他方式轉讓給從事大量毀滅性武器相關活動的終端使用者，或是將「產品」供其使用。這些活動包括 (但不限於) 設計、開發、生產或使用核子武器、原料或設備、飛彈，或是支援飛彈計畫以及化學或生物武器。

其他國家特性安全、管制及環境資訊

European Union (English)

Restrictions of Usage Information For Products With Wireless LAN / 802.11 Interfaces

Products that fall into this category are denoted by inclusion of the Class 2 identifier symbol (exclamation mark in a circle) accompanying the CE Mark on the products regulatory label, or on the 802.11 plug-in card:



NOTE: The Notified Body number denoted by 'NBnr' will only be present when required and has no bearing on the usage restriction whether present or not.

France

For Mainland France

- 2.400 - 2.4835 GHz (Channels 1-13) authorized for indoor use
- 2.400 -2.454 GHz (Channels 1-7) authorized for outdoor use

For Guiana and Reunion

- 2.400 - 2.4835 GHz (Channels 1-13) authorized for indoor use
- 2.420 - 2.4835 GHz (Channels 5-13) authorized for outdoor use

For all French Territories:

- Only 5.15 -5.35 GHz authorized for 802.11a

Italy

A general authorization is requested for outdoor use in Italy. The use of these equipments is regulated by:

- D.L.gs 1.8.2003, n. 259, article 104 (activity subject to general authorization) for outdoor use and article 105 (free use) for indoor use, in both cases for private use.
- D.M. 28.5.03, for supply to public of RLAN access to networks and telecom services.

Abbreviated R&TTE Directive 1999/5/EC Compliance Statement

Hereby, Dell Inc. declares that all CE Marked Dell products incorporating Radio and Telecoms Terminal Equipment functionality are in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

台灣 (繁體中文)

公司聯絡詳細資料

依照商品檢驗法案第 11 條條文，Dell 提供對於本文件所涉及產品在台灣地區認證機構的公司聯絡細節：

Dell B.V. 台灣分公司
台灣台北市大安區敦化南路二段
218 號 20 樓

電池聲明 (台灣)



Information para NOM (únicamente para México)

La información siguiente se proporciona en el dispositivo o dispositivos descritos en este documento, en cumplimiento con los requisitos de la Norma oficial mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V.
Paseo de la Reforma 2620 - 11° Piso
Col. Lomas Altas
11950 México, D.F.

Modelo de	P01S
Voltaje de alimentación	100-240V CA
Frecuencia	50-60Hz
Consumo eléctrico	1,2A
Voltaje de salida	15,0 V de CC
Intensidad de salida	3,0A