



視圖

規格

© 2013 Dell Inc.

本說明文件所使用的商標如下：Dell™、DELL 徽標和 XPS™ 為 Dell Inc. 的商標。Intel® 以及 Core™ 分別為 Intel Corporation 在美國及其他國家的註冊商標或商標。Bluetooth® 是 Bluetooth SIG, Inc. 擁有的註冊商標，並授權給 Dell 使用。

2013 - 10 Rev. A00

安規型號：P29G | 類型：P29G003

電腦型號：XPS 9333

註：本文件中的圖片可能與您的電腦有所不同，視您訂購的組態而定。



左側



左側



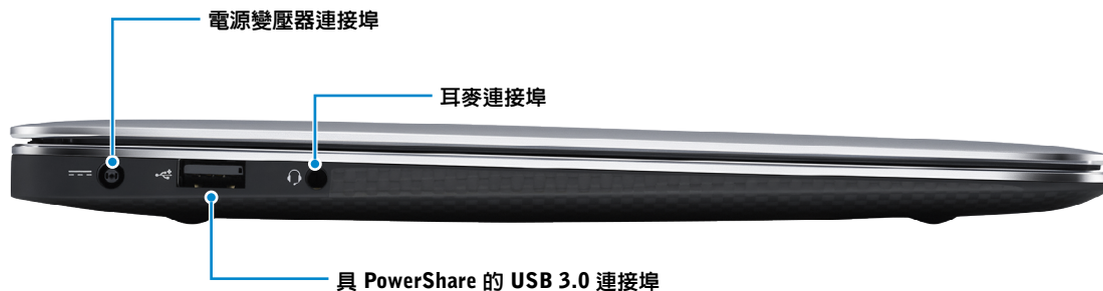
右側



底座



顯示器



電源變壓器連接埠

連接電源變壓器，為電腦供電並為電池充電。

耳麥連接埠

連接耳機、麥克風或耳機和麥克風組合 (耳麥)。

具 PowerShare 的 USB 3.0 連接埠

連接周邊裝置，例如儲存裝置、印表機等。提供最高 5 Gbps 的資料傳輸速度。

PowerShare 可讓您即使當電腦已關機時，也能为 USB 裝置充電。

☑ **註：**如果您的電腦已關機或處於休眠狀態，您必須使用 PowerShare 連接埠連接電源變壓器，為您的裝置充電。您必須在系統設定中啟用此功能。

☑ **註：**當電腦關機或處於睡眠狀態時，某些 USB 裝置可能無法充電。在這種情況下，請開啓電腦來為裝置充電。



右側



左側



右側



底座



顯示器

**Mini DisplayPort**

連接至外部顯示器或投影機。

電池電量狀態指示燈 (5)

當按下電池電量狀態按鈕時亮起。每個指示燈表示約 20% 的電量。

電池狀態按鈕

按下以檢查電池中剩餘的充電量。

具 PowerShare 的 USB 3.0 連接埠

連接周邊裝置，例如儲存裝置、印表機等。提供最高 5 Gbps 的資料傳輸速度。

PowerShare 可讓您即使當電腦已關機時，也能為 USB 裝置充電。

■ 註：如果您的電腦已關機或處於休眠狀態，您必須使用 PowerShare 連接埠連接電源變壓器，為您的裝置充電。您必須在系統設定中啟用此功能。

■ 註：當電腦關機或處於睡眠狀態時，某些 USB 裝置可能無法充電。在這種情況下，請開啓電腦來為裝置充電。



底座



左側



右側



底座



顯示器



電源按鈕

如果電腦已關機或處於睡眠狀態，按下可啓動電腦。
如果電腦已啓動，按下可使電腦進入睡眠狀態。
按住 10 秒以強制電腦關機。

註：您可以在電源選項中自訂電源按鈕的行為。如需更多資訊，請參閱 dell.com/support 上的我和我的 Dell。

左鍵區

按下即可按滑鼠左鍵。

右鍵區

按下即可按滑鼠右鍵。

觸控墊

在觸控墊上滑動手指即可移動滑鼠指標。輕觸即可按滑鼠左鍵。



顯示器



左側



右側



底座



顯示器

攝影機
攝影機狀態指示燈
環境光線感應器
數位麥克風 (2)



電源狀態指示燈

攝影機

讓您進行視訊聊天、拍照和錄製影片。

環境光線感應器

偵測環境光線和自動調整鍵盤背光與顯示器亮度。

電源狀態指示燈

指出電腦的電源狀態。

攝影機狀態指示燈

當攝影機在使用中時亮起。

數位麥克風 (2)

在進行錄音、語音通話等作業時，提供高品質的數位音效輸入。



尺寸和重量

高度：	
正面	0.24 吋 (6 公釐)
背面	0.71 吋 (18 公釐)
寬度	12.44 吋 (316 公釐)
厚度	8.07 吋 (205 公釐)
重量 (最小)	2.94 磅 (1.33 公斤)
	註：您筆記型電腦的重量依訂購的組態和製造廠商不同而有所差異。



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



視圖

規格

系統資訊

電腦型號

XPS 9333

處理器

- Intel Core i3 (第 4 代)
- Intel Core i5 (第 4 代)
- Intel Core i7 (第 4 代)

晶片組

整合式 Premium PCH



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



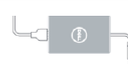
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



記憶體

類型	雙通道 DDR3L
速度	最大 1600 MHz
支援的組態	4 GB 和 8 GB



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



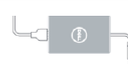
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



連接埠和連接器

外接式：	
USB	2 個具 PowerShare 的 USB 3.0 連接埠
Mini DisplayPort	一個迷你 DisplayPort
音效	一個耳麥 (麥克風和耳機組合) 連接埠
內建：	
NGFF	一個用於 WLAN、藍芽組合卡的 Next Generation Form Factor (NGFF) 卡插槽
迷你卡	一個 mSATA 的全長迷你卡插槽



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



通訊

無線網路

- Wi-Fi 802.11 ac, Wi-Fi 802.11 n
- 藍芽 4.0
- Intel 無線顯示器 (WiDi)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



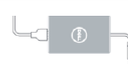
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



影像

控制器

- Intel 整合圖形卡 HD4000 系列
- Intel 整合圖形卡 HD5000

記憶體

系統共用記憶體

外接式顯示器支援

- Mini DisplayPort
- 無線顯示器 (WiDi)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



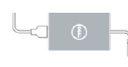
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



音效

控制器	Realtek ALC3661
喇叭	兩聲
喇叭輸出：	
平均	1 瓦
峰值	1.5 瓦
麥克風	攝影機組件中的數位陣列麥克風
音量控制	程式功能表和鍵盤捷徑鍵



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



儲存時

介面	mSATA
固態硬碟 (SSD)	一個 mSATA，用於主要儲存 (支援 Intel Rapid Start Technology)
容量	128 GB、256 GB 和 512 GB



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



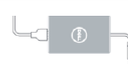
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



顯示器

類型	13.3 吋 WLED
解析度	1920 x 1080 full HD
尺寸：	
高度	7.54 吋 (191.54 公釐)
寬度	11.90 吋 (302.27 公釐)
對角線	13.30 吋 (337.82 公釐)
更新頻率	60 Hz
操作角度	0 度 (闔上) 至 135 度
像素距離	0.15 公釐
控制鈕	可使用鍵盤捷徑鍵來控制亮度



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



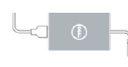
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



鍵盤

類型

背光 chiclet 鍵盤

捷徑鍵

在您的鍵盤上，有些按鍵可能會有 2 種符號。這些鍵可用於輸入替代字元或執行次要功能。如要輸入替代字元，請同時按下 <Shift> 和所需按鍵。如要執行次要功能，請按下 <Fn> 和所需按鍵。



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



攝影機

解析度：

靜態影像	130 萬像素
影像 (最大)	30 fps 時為 1280 x 720 (HD)
對角線檢視角度	66 度



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



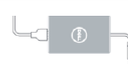
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



觸控墊

解析度：

水平 1275 dpi

垂直 1656 dpi

尺寸：

寬度 3.81 吋 (96.8 公釐)

高度 2.31 吋 (58.8 公釐)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



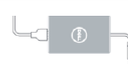
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



電池

類型 6 芯「智慧型鋰電池」– 55 Whr

尺寸：

寬度 4.45 吋 (113.16 公釐)

厚度 11.30 吋 (287 公釐)

高度 0.20 吋 (5.16 公釐)

重量 0.68 磅 (310 克)

電壓 7.4 V

充電時間 (大約) 4 小時 (當電腦關機時)

操作時間 依作業狀態而有所差異，在某些耗電量大的情況下會顯著縮短

壽命 (大約) 300 個放電/充電週期

溫度範圍：

作業時 0 °C 至 35 °C (32 °F 至 95 °F)

儲存時 -20 °C 至 65 °C (-4 °F 至 149 °F)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



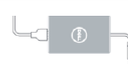
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



電源變壓器

類型	45 W
輸入電壓	100 VAC–240 VAC
輸入電流 (最大)	1.30 A
輸入頻率	50 Hz–60 Hz
輸出電流 (連續)	2.31 A
額定輸出電壓	19.50 VDC
溫度範圍：	
作業時	0 °C 至 40 °C (32 °F 至 104 °F)
儲存時	–40 °C 至 70 °C (–40 °F 至 158 °F)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



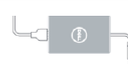
攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境



運算環境

空氣中懸浮污染物級別

G1 (依據 ISA-S71.04-1985 的定義)

	作業時	儲存時
溫度範圍	0 °C 至 40 °C (32 °F 至 104 °F)	-40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)
相對濕度 (最大)	10 % 至 90 % (非冷凝)	0 % 至 95 % (非冷凝)
震動 (最大)*	0.66 GRMS	1.30 GRMS
撞擊 (最大)†	110 G	160 G
海拔高度 (最大)	-15.2 公尺至 3048 公尺 (-50 呎至 10,000 呎)	-15.2 公尺至 10,668 公尺 (-50 呎至 35,000 呎)

* 震動是使用模擬使用者環境的隨機震動頻譜測量的

† 在執行作業時硬碟機處於作業狀態，以及 2 ms 半正弦波脈衝的情況下測量。亦在硬碟機位於磁頭位置和 2 ms 半正弦波脈衝的情況下測量



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



顯示器



鍵盤



攝影機



觸控墊



電池



電源變壓器



運算環境