




Dell Cast

使用者手冊



註，警示，警告

-  註：「註」表示可以幫助您更有效地使用 Dell Cast 的重要資訊。
-  警示：「警示」表示可能如果未依指示進行，可能會損壞硬體或導致資料遺失。
-  警告：「警告」表示可能的財產損失、人身傷害或死亡。

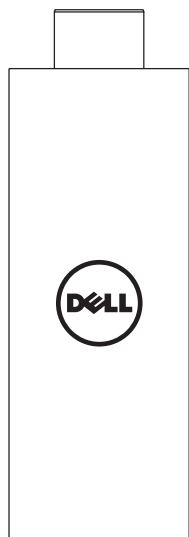
Copyright © 2014 著作權所有，並保留一切權利。 本產品受到美國及國際著作權及智慧財產權法律的保護。Dell™ 和 Dell 徽標為 Dell Inc. 在美國及/或其他司法管轄區的商標。此處提及的所有其他標記和名稱均為其各自公司的商標。

目錄

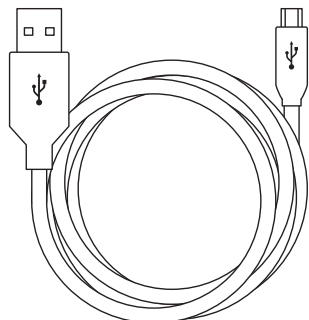
包裝盒內容.....	5
功能.....	6
需求.....	7
下載 Dell Cast 應用程式.....	7
Android	7
Windows	7
連接 Dell Cast.....	8
Productivity (生產力) 模式	10
Mirror (鏡像) 模式	10
Android	10
Windows.....	10
連接有線鍵盤與滑鼠	11
重設 Dell Cast.....	12
規格.....	13
FCC 認證資訊聲明.....	14
IC 認證資訊聲明	15
CE 認證資訊聲明.....	16

- ⚠ **警告：**Dell Cast 的設計、製造或用途並非針對需要提供故障保全效能的危險環境，在此種危險環境中，當 Dell Cast 故障時有可能會導致死亡、人身傷害或嚴重實體或環境損害。
- ⚠ **警告：**Dell Cast 在運作期間溫度可能會變得很高。這是正常現象。請拔下電源線，讓 Dell Cast 冷卻下來之後，才能觸碰或將它從您的顯示裝置卸下。
- ⚠ **警告：**如要為 Dell Cast 供電，請僅使用隨附的纜線。使用其他纜線可能會導致 Dell Cast 和顯示裝置受損。
- ⚠ **警告：**請勿使 Dell Cast 碰到水，或暴露在極度高熱、寒冷、多灰塵或其他極度環境之下，因為 Dell Cast 可能會故障或無法運作。請勿嘗試拆解或修復 Dell Cast，因為這可能會導致 Dell Cast 的有限保固失效，並可能會使您、您的顯示裝置和 Dell Cast 受到傷害。

包裝盒內容



1



2



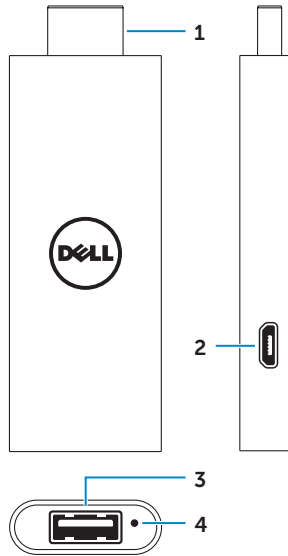
3

1 Dell Cast

2 USB 纜線

3 快速入門指南

功能



零件	功能性
1 HDMI 連接器	連接至顯示裝置 (例如 TV、顯示器等) 上的 HDMI 連接埠。
2 Micro-USB 連接埠	連接 micro-USB 纜線為轉接器供電。
3 USB 連接埠	<ul style="list-style-type: none">• 連接無線鍵盤和滑鼠的接收器。• 連接無線鍵盤。• 同時將 USB 集線器連接至有線鍵盤和滑鼠。
4 重設孔	使用迴紋針按下重設孔中的重設按鈕約 2 秒，以重設 Dell Cast。如需更多資訊，請參閱第 12 頁的「重設 Dell Cast」。


需求

- 已安裝 Dell Cast 應用程式並具有 Wi-Fi 網路連線的 Dell 平板電腦
- 具有 HDMI 連接埠的顯示裝置
- 電源變壓器 (需另行購買) 或供電的 USB 連接埠
 - 註：如果您的顯示裝置上沒有供電的 USB 連接埠，請使用您平板電腦隨附的電源變壓器，或向 Dell 購買電源變壓器，將 Dell Cast 連接至電源插座。
- 無線/有線鍵盤和滑鼠 (需另行購買)

下載 Dell Cast 應用程式

■ 註：僅特定平板電腦支援 Dell Cast 應用程式。

Android

Dell Cast 可與您平板電腦的作業系統整合。請確定您平板電腦的作業系統已更新。如要檢查更新，請點選設定  → 關於平板電腦 → 系統更新。

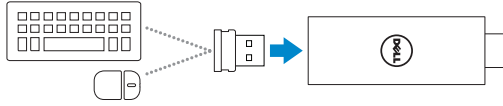
Windows

如要下載 Dell Cast 應用程式：

1. 移至 dell.com/support。
2. 點選**平板電腦及行動裝置**。
3. 點選**平板電腦**。
4. 從裝置清單中點選您的平板電腦型號。
5. 點選**驅動程式與下載**。
6. 點選**應用程式**。
7. 在 Dell Cast 應用程式之下點選**下載檔案**。
依照畫面上的指示儲存檔案。
8. 導覽至儲存檔案所在的資料夾。
9. 點選兩下檔案，然後依照畫面上的指示完成 Dell Cast 安裝。

連接 Dell Cast

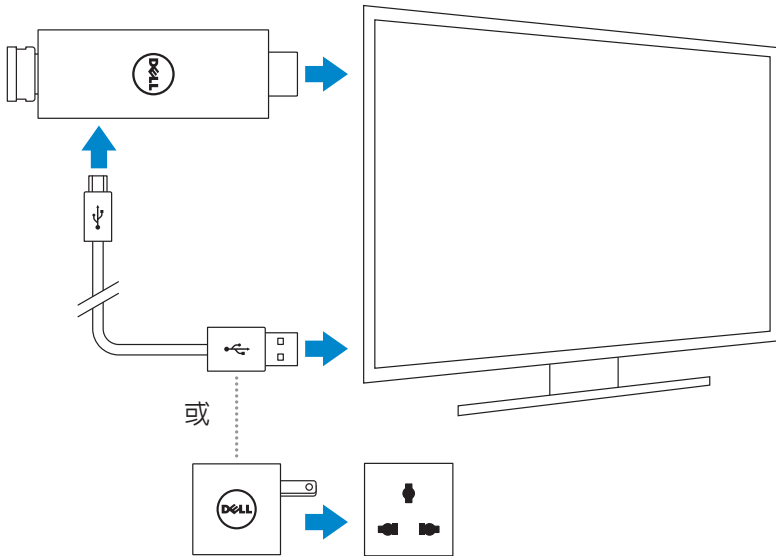
1. 將無線鍵盤和滑鼠的接收器連接至 Dell Cast，然後啟動鍵盤和滑鼠。



註：如果您要連接有線鍵盤和滑鼠，請參閱第 11 頁的「連接有線鍵盤與滑鼠」。

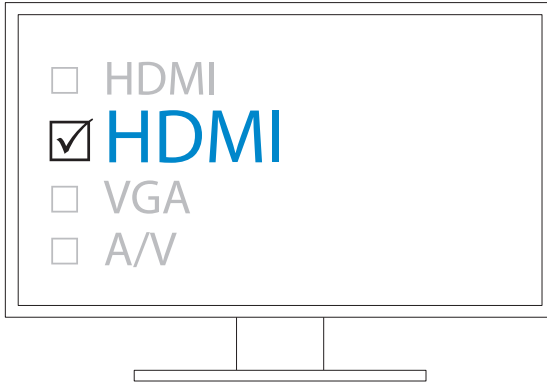
2. 將 Dell Cast 連接至顯示裝置的 HDMI 連接埠。
3. 將 USB 纜線的 micro-USB 端連接到 Dell Cast 的 micro-USB 連接埠。
4. 將 USB 纜線的 USB 端連接至您顯示裝置上的供電 USB 連接埠。

註：如果顯示裝置上無供電的 USB 連接埠，請使用電源變壓器。



5. 將顯示裝置輸入切換為已連接 Dell Cast 的 HDMI 連接埠。

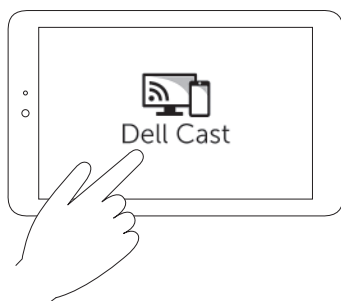
☑ 註：有關如何切換顯示裝置輸入的資訊，請參閱您顯示裝置的說明文件。



歡迎畫面出現，並以綠色顯示已連接的裝置。



6. 在平板電腦上啟動 Dell Cast 應用程式，然後依照畫面上的指示來設定 Dell Cast。





Productivity (生產力) 模式

Productivity (生產力) 模式提供桌面使用體驗。
在預設下，Dell Cast 會以 Productivity (生產力) 模式啟動。

Mirror (鏡像) 模式

Mirror (鏡像) 模式會複製平板電腦的使用者介面。
如要啟動 Mirror (鏡像) 模式：

Android

1. 點選設定  → 顯示 → 投射畫面。
2. 點選功能表圖示  → 啟用無線顯示器。

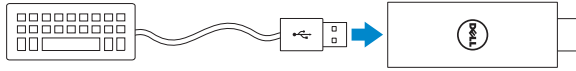
Windows

從畫面右緣掃動以存取快速鍵，然後點選裝置  → 專案  → 複製。

連接有線鍵盤與滑鼠

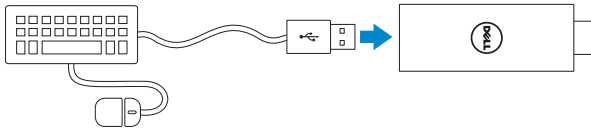
■ 註：您必須連接鍵盤才能完成 Dell Cast 設定。

如果您只要連接鍵盤，請將鍵盤連接至 Dell Cast 上的 USB 連接埠。



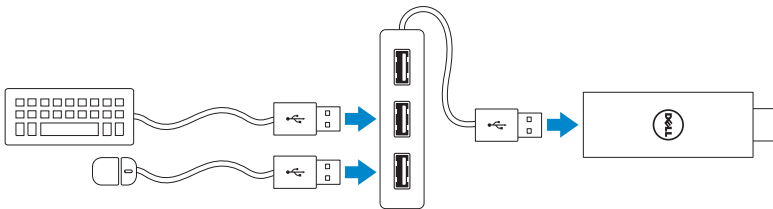
內建 USB 集線器的鍵盤

1. 將鍵盤連接至 Dell Cast 上的 USB 連接埠。
2. 將滑鼠連接至鍵盤上的 USB 連接埠。



外接式 USB 集線器

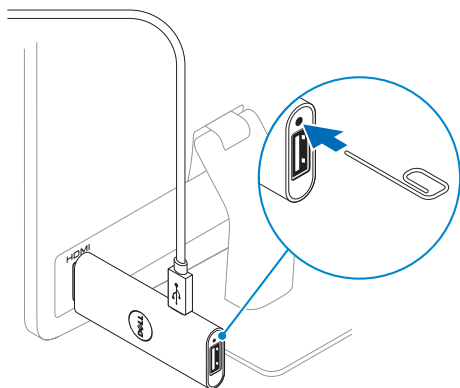
1. 將 USB 集線器連接至 Dell Cast。
2. 將鍵盤和滑鼠連接至 USB 集線器。



重設 Dell Cast

如要重設 Dell Cast：

1. 確定 Dell Cast 已連接至您的顯示裝置，而且 Dell Cast 已啓動。
2. 使用迴紋針按下 Dell Cast 重設孔中的重設按鈕約 2 秒。



規格

裝置資訊

銷售型號	Dell Cast
安規型號	BEL01
支援的作業系統	<ul style="list-style-type: none">• Android 4.4 或更新版本• Windows 8.1 或更新版本

尺寸和重量

長度	73 公釐 (2.87 吋)
寬度	28 公釐 (1.10 吋)
厚度	10 公釐 (0.39 吋)
重量	30 克 (0.07 磅)

系統資訊

處理器	Intel Atom Dual Core
圖形卡	整合在處理器中

連接埠和連接器

USB	1 個 USB 3.0 連接埠
Micro-USB	1 個 micro-USB 連接埠
HDMI	1 個 HDMI 連接器
重設孔	1 個重設孔


通訊

無線網路	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac• 藍芽 4.0• Intel WiDi• Miracast
------	--

裝置環境

溫度範圍	
作業時	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)
儲存時	-20°C 至 65°C (-4°F 至 149°F)
相對濕度 (最大)	10% 至 90% (非冷凝)

FCC 認證資訊聲明

 **註：**由於未授權修改本裝置導致的任何無線電或顯示器干擾，Dell 概不負責。對本裝置進行任何修改都可能導致裝置無法運作。

本裝置經測試證明符合 FCC 規則第 15 部分中的 B 級數位裝置的限制規定。這些限制的目的是為了在住宅區安裝時，能提供合理的保護以防止有害干擾。本設備會產生、使用並發射無線電頻率能量；如果未遵照指示安裝和使用，可能會干擾無線電通訊。但是，這並不保證在個別的安裝中不會產生干擾。若本設備的確對無線電或裝置通訊接收造成干擾（可先關閉系統後再開啓來判斷），建議使用者採取下列步驟試著解決干擾的問題：

- 重新調整天線的接收方向，或重新放置接收天線。
- 增加設備與被干擾設備之間的距離。
- 將設備連接至不同的插座，使設備與被干擾設備連接在不同的電路上。
- 向經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員諮詢，以獲得幫助。

本裝置符合 FCC 規範第 15 部分的規定。使用時須符合以下兩項條件：

1. 本裝置不會產生有害干擾。
2. 本裝置必須能接受所接收到的任何干擾，包括可能導致無法正常作業的干擾。

凡是未經主管單位明確批准擅自所做的變更或修改，可能導致使用者失去本裝置的使用權或使保固失效。

本裝置符合 FCC 針對非控制環境所提出之射頻輻射暴露限制。本裝置及其天線所在的同一地點不得有其他任何天線或傳輸器，亦不得與其他任何天線或傳輸器搭配操作。為符合 FCC 射頻輻射暴露限制規定，此項認證僅適用於行動組態。

本傳輸器所用天線的裝設地點必須距離所有人員至少 20 公分 (7.87 吋) 以上，且同一地點不得有其他任何天線或傳輸器，亦不得與其他任何天線或傳輸器搭配操作。

IC 認證資訊聲明

本裝置符合加拿大工業部的免授權 RSS-210 標準。使用時須符合以下兩項條件：

1. 此裝置不會產生干擾。
2. 本裝置必須能接受任何干擾，包括可能導致裝置無法正常作業的干擾。

本裝置符合加拿大工業部的 RSS-210 標準。本 B 級裝置符合加拿大產生干擾設備規範的所有要求。

本裝置適用於在頻帶 5150 MHz–5250 MHz 中運作，僅限室內用途，以減少對同頻行動衛星系統的潛在有害干擾。

視情況而定，裝置在頻帶 5725 MHz–5825 MHz 中的允許最大天線增益 2.52 dBi 應符合針對點對點作業規定的 e.i.r.p. 限值。

5.65 GHz–5.85 GHz 頻帶會優先分配給高功率雷達（即優先使用者），此類雷達可能會對 LE-LAN 裝置造成干擾及/或損壞。

符合加拿大 ICES-003 B 級規格。

CE 認證資訊聲明

這些裝置符合 R&TTE 1999/5/EC 指令第 3 條和指令 2004/108/EC 的基本要求。

CE0197 ⚠

