

OVO

智慧投影機 U8-A 使用說明書



www.ovotv.com

內容物

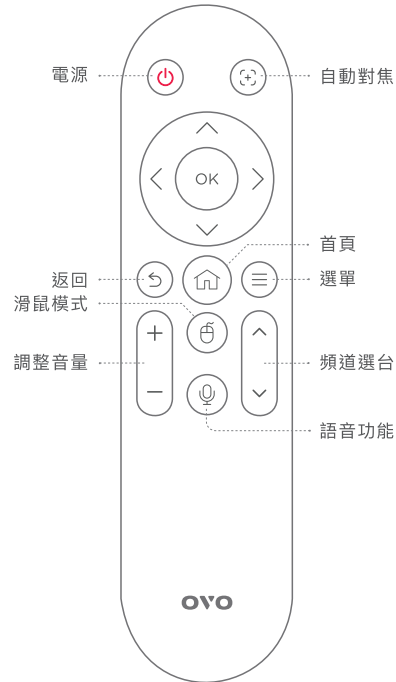
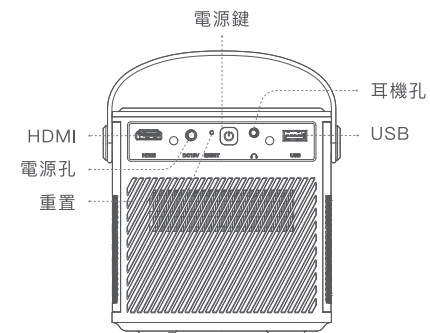
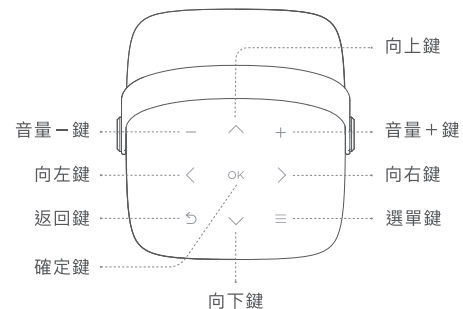
智慧投影機、遙控器、電源線、電源供應器、說明書

安全事項

產品使用前，請詳閱全部使用說明。若因未遵守使用說明而導致的人身傷害、資料毀損或損壞，不在保固範圍之內。

1. 開機後不直視光源，強光可能傷害您的眼睛。
2. 在產品運作時請勿以物體遮蔽鏡頭，避免產品過熱、變形、甚至引起火災。
3. 不遮蔽散熱孔，保持50公分以上的間距。
4. 避免曝露於陽光、熱源、劇烈溫度變化和潮溼環境中。
5. 禁止電風扇直吹散熱孔。
6. 禁止摔落，小心安放。
7. 若長時間不使用本產品，請將插頭拔下。
8. 請勿自行拆解或維修，若有問題請洽客服中心。

產品介紹



開始使用

1. 連接電源
連接電源線和投影機，並連接插座，第一次使用前請再投影機關機時，持續充電6-8小時後，將投影機開啟。於投影畫面的右上角確認電池電量。
2. 開啟電源
長按遙控器或投影機電源鍵5-8秒開機。
3. 依照螢幕指示完成初始設定

保固資訊

智慧投影機主機保固期限自產品啟用日起算為期一年，線材、遙控器等零配件保固期限為半年。初次使用時系統將自動記錄啟用日期。為維護您的權益，請務必完成會員註冊。詳細規範，請參閱：ovotv.com/support，「支援」>「疑難排解」>「售後服務」。

說明書內容如有變動，恕不另行通知。

使用介面

首頁



應用程式




展雋創意股份有限公司 Ovomedia Creative Inc.

台北市大同區延平北路二段202號4樓
02-7746-7239


OVO

常用功能


自動對焦

點選首頁上方  或是長按遙控器自動對焦鍵進行調整，若要手動對焦，可在首頁短按遙控器自動對焦鍵後，再按左右鍵進行調整。

HDMI

請使用 HDMI 線接入外部影音訊號裝置，點選首頁上方 ，進行切換訊號來源，即可播放外部影音訊號裝置影像。

藍牙音響模式

點選首頁上方  進入藍牙配對模式，再依照畫面指示完成配對。


節能模式

點選首頁上方  節能模式圖，即可提高電池使用時間及降低亮度。


設定

當您需要做設定上的調整時，點選首頁上方 ，或使用遙控器按下 ，進入設定頁面，選取需求功能做調整。




網路

點選首頁上方  進入網路頁面，做網路選擇，或是確認連線狀態。

使用者

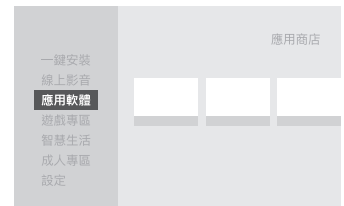
點選首頁上方  進入使用者頁面，確認使用者相關資料，如需修改請至官網會員中心設定。

電視窗


- 使用遙控器，選取電視窗並按  鍵，切換到全螢幕。
- 按左、右鍵，可切換不同使用者的電視窗畫面
- 選台：按  鍵叫出頻道列表，選擇頻道按  鍵換台，按右鍵可查看頻道節目表。

APP Store


可至  中依分類選擇喜愛的APP。



手機投屏

- 至首頁下方點選 。
- 依照螢幕指示完成投屏操作。

電腦投屏

- 至首頁下方點選 。
- 依照螢幕指示完成投屏操作。

長輩模式

- 點選長輩模式可放大字體。

梯形校正

點選設定>投影機設定>梯形校正，當畫面非正方形時，可透過梯形校正調整。

開機全螢幕觀看

設定>顯示設定>開機全螢幕看電視，可設定立即、6秒、15秒、30秒、60秒後全螢幕觀看。亦可關閉此功能顯示首頁。

產品規格

顯示技術 DLP

亮度 1500 LED Lumens

解析度 真實 1080P (1920x1080)
解碼 4K(3840x2160) 60P

投射比 1.2 : 1

對焦模式 自動對焦

梯形校正 垂直自動校正，水平手動校正
四點獨立校正，垂直/水平±40度

喇叭 5W*2

電源供應器 輸入：100-240V~50/60 Hz 1.4A
輸出：19V = 3.42A

電池規格 15,000mAh

無線規格 WiFi 2.4G/5G, Bluetooth 5.0

設備名稱：OVO 智慧投影機，型號：U8-A Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
鏡頭	○	○	○	○	○	○
電路板	○	○	○	○	○	○
風扇	○	○	○	○	○	○
電源供應器	○	○	○	○	○	○

備註1. "超出0.1 wt %" 及 "超出0.01 wt %" 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備註2. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備註3. "-" 係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

[繁體] 低功率射頻器材技術規範：

- * 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- * 低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
- * 前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。
- * 低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
- * 根據低功率射頻電機技術規範：4.7.9.1 應避免影響附近雷達系統之操作。 4.7.9.2 高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

支援服務

您可以透過以下管道獲得協助，我們將竭誠為您服務

支援中心 ovotv.com/support

OVO 貼心為您準備了常見問題與移難排解等

聯繫客服 ovotv.com/contact

若需取得更多協助，請於線上表單填寫

LINE客服ID @cyi6655n

客服信箱 feedback@ovotv.com

客服時間 週一至週五 09:00- 12:00、13:00- 18:00

國定假日暫停服務。如有變動，將另行公告。