

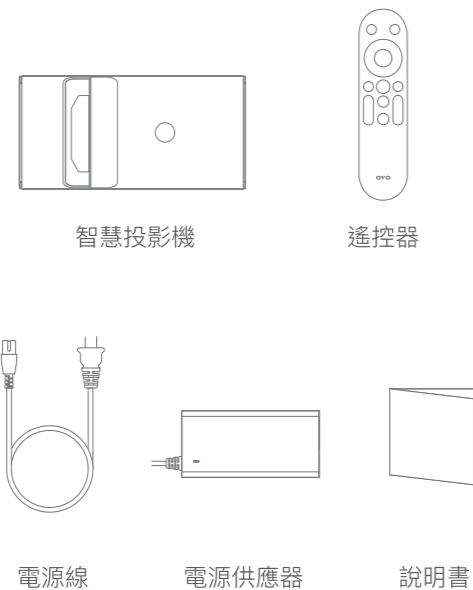
OVO

智慧投影機 KS1

使用說明書

www.ovotv.com/support

內容物

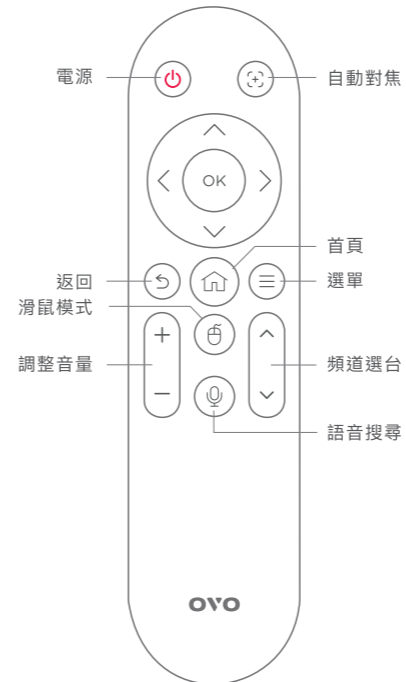
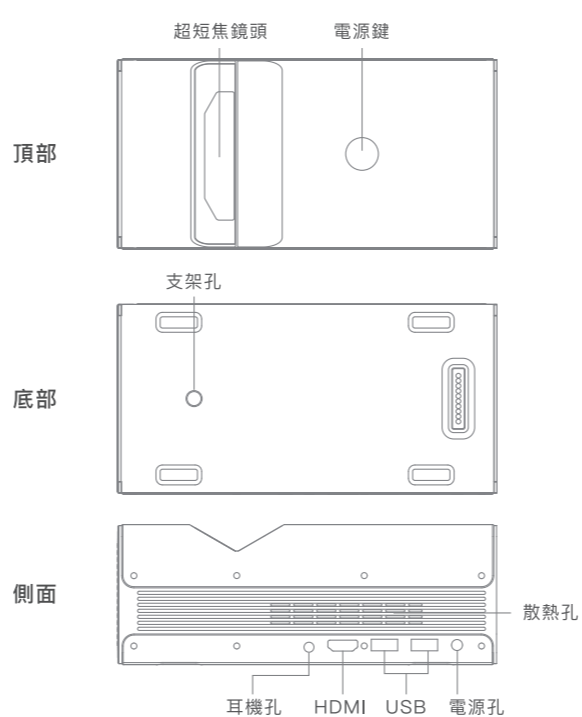


安全事項

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。

- 開機後警告：本產品發射可能造成危害之光學輻射。請勿直視點亮之燈泡，可能傷害眼睛。
- 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。
- 不遮蔽散熱孔，保持50公分以上的間距。
- 避免曝露於陽光、熱源、劇烈溫度變化和潮溼環境中。
- 禁止電風扇直吹散熱孔。
- 禁止摔落，小心安放。
- 若長時間不使用本產品，請將插頭拔下。
- 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

- 連接電源**
連接電源線和投影機，並連接插座，插上後投影機電源鍵呈白燈。
- 開啟電源**
按遙控器電源鍵或長按投影機電源鍵後，投影機電源鍵呈綠燈為開機狀態。
* 使用遙控器開機時，請對準產品後再按遙控器電源鍵。
- 依照螢幕指示完成初始設定**
* 因超短焦投影機對於桌面及牆面平整度有較高要求，牆面需平整且和桌面需 90 度，若非此標準環境，自動梯校的畫面可能會四邊不平整，建議可手動調整(設定)，以獲得最佳觀賞體驗。

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(非營業用)，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」。

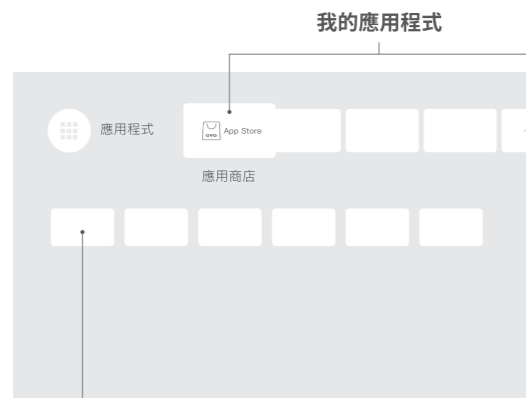
說明書內容如有變動，恕不另行通知。

使用介面

首頁



應用程式



- 手機投屏
- 長輩模式
- 一鍵加速
- 電腦投屏
- 智慧節能
- 重新啟動
- 關機

常用功能

自動對焦

點選首頁上方 或是長按遙控器對焦鍵進行調整。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 後，再點選確認，開啟藍牙音響模式時畫面會自動關閉，再按一下遙控器返回鍵即可顯示畫面。

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。

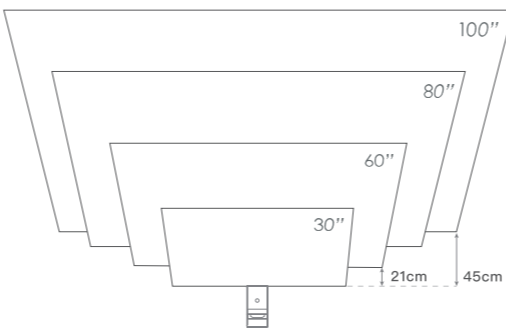
網路

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。

投屏距離/尺寸



產品規格

顯示技術 DLP

亮度 1600 LED Lumens

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

投射比 0.26 : 1

對焦模式 自動對焦

梯形校正 多角度自動梯校
垂直/水平±35度，傾斜±15度

喇叭 5W*2

電源供應器 輸入：100-240V~
輸出：19V = 4.73A

無線規格 WiFi 2.4G/5G, Bluetooth 4.2

設備名稱：OVO 智慧投影機，型號：KS1 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：

- * 取得電檢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

客服信箱 feedback@ovotv.com

客服電話 (02)7746-7239 #26

客服時間 週一到週五 9:00~18:00

國定假日暫停服務。如有變動，將另行公告。

