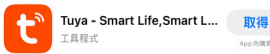


廚房保全

應用APP下載及安裝說明



1 下載並安裝 “Tuya Smart App” 至行動裝置
掃描或點選 “Tuya Smart App” 下載



2 安裝中 “允許” 傳送重要提示及通知



3 點選 “註冊” ，選擇 “台灣地區” ，並輸入 “電子信箱”



4 至電子郵件查看，輸入 “驗證碼” 及自建 “設置密碼”

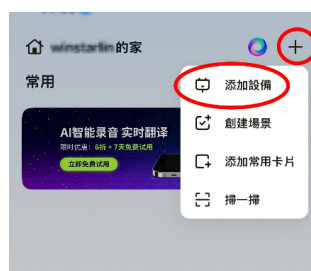
輸入驗證碼



設置密碼



5 “進入App” ，點選 “+” ， “添加設備”



6 上滑左側選項，點選 “其他” ，中間選項選取 “其他(Wi-Fi)”



7 選取家中 Wi-Fi ，並輸入家中 Wi-Fi 帳號密碼，按 “下一步”



8 自動重置裝置主機， “確認指示燈閃爍” ，選取 “快閃”



9 添加設備成功。點選 “修改” ，輸入 “00家廚房保全”
點選 “完成” 。
開啓Tuya，點選 “00家廚房保全” 開啓全面防護監控



廚房保全 使用說明



全方位的廚房自動監測、遠端控制及安全防護。
確保居家瓦斯、爐火及自來水使用上的安全，預防住家災害發生，保護生命財產安全。

功能概況

- 二十四小時隨時隨刻自動安全防護。
- 廚房保全可隨時掌握即時狀態、操控開關與定時。
- 多組設備統一管理，並可分享多至10人同時監控。
- 緊急狀況：瓦斯洩漏，自動切斷瓦斯，每三分鐘持續推播，直到狀況解除。
- 緊急狀況：漏水，自動切斷供水，每三分鐘持續APP推播，直到狀況解除。
- 設備未連線(安裝)顯示。
- 停電後復電自動連接。
- 選購：支援SMART HOME 環控，智慧宅環控接點。

安裝需求

- 安裝場所需提供訊號良好之wifi互聯網(不建議公共免費wifi互聯網)。
- 可聯網之手機或行動裝置。
- 下載 Tuya Smart App，請掃描QR_code



APP安裝

- 下載並安裝“Tuya Smart App”至行動裝置
- 請依照安裝說明步驟安裝

分享設備

- 打開Tuya Smart App，點選“廚房保全”，選擇設備
- 點擊 右上角3點圖示，選擇 共享設備 - 添加共享
- 輸入已完成註冊之手機帳號，按確定

使用爐具

- 首先按壓無線啟動鈕開啟瓦斯閥，此時瓦斯閥將開啟30分鐘，若計時中未啟動爐火，時間到關閉瓦斯閥。若計時中啟動爐火，將重新啟動30分鐘的烹調限時。
- 若要延長爐火烹調時間，如熬湯或慢燉，必須透過廚房保全做定時設定，最多可延長24小時，時間到自動關閉。
- 烹調料理時，也可藉由按壓無線啟動鈕來重新啟動30分鐘的烹調計時限定。

定時設定

- 打開APP，點選“廚房保全”，選擇設備
- 點擊 瓦斯閥圖示，選擇小時及分鐘，按確定

遠端操控

遠端關閉瓦斯閥

- 打開APP，點選“廚房保全”，選擇設備
- 點擊 瓦斯閥圖示，按“立即關閉瓦斯閥”即可

請注意：為安全理由，無法遠端開啟瓦斯閥

遠端關閉水閥

- 打開APP，點選“廚房保全”，選擇設備
- 點擊 藍色水閥圖示即可關閉，圖示將轉成灰色

遠端開啟水閥

- 打開APP，點選“廚房保全”，選擇設備
- 點擊 灰色水閥圖示即可開啟，圖示將轉成藍色

即時狀態

瓦斯監控

- 開啓廚房保全，可即時監控瓦斯閥及爐火使用狀態。
- 當偵測到瓦斯洩漏時，將自動關閉瓦斯閥，設備警報持續響鈴，廚房保全每三分鐘持續警訊推播，直到現場手動解除狀況為止。瓦斯洩漏時，廚房保全中，瓦斯閥圖示將顯示紅色。

漏水監控

- 開啓廚房保全，可即時監控水閥狀態。
- 當偵測到漏水時，將自動關閉水閥，設備警報持續響鈴，廚房保全每三分鐘持續推播，直到現場手動解除狀況為止。漏水時，廚房保全中，水閥圖示將顯示紅色。
- 為安全起見，漏水狀況解除後水閥不會自動開啟，需用廚房保全或手動方式開啟。手動拔除再插入漏水監控盒上的訊號線或電源線即可重新啟動水閥。

疑難排解

瓦斯

- 瓦斯洩漏警報持續時，請查看瓦斯監控盒前後端管路，檢查是否洩漏。
- 瓦斯閥無線啟動鈕沒電時，可使用監控盒下方手動啟動鈕，按壓一次即可開啟30分鐘。
- 瓦斯閥無線啟動鈕沒電時，拆開背面螺絲，請更換電池CR2016三顆。
- 瓦斯閥無線啟動鈕有電及瓦斯爐是正常的狀態，但無法開啟爐火，請確認瓦斯監控盒上瓦斯閥燈(藍燈)是否亮起，若有，檢查前端瓦斯是否供應正常。若無，請按壓監控盒下方啟動鈕嘗試啟動，若仍無法啟動請聯絡維修人員。

漏水

- 漏水狀況解除後，水閥不會自動開啟，需用廚房保全APP或手動方式開啟。手動拔除再插入漏水監控盒上的訊號線或電源線即可重新啟動水閥。

設備規格

- 燃氣傳感器規格：燃氣傳感器，適用丙烷(液化石油)、甲烷(天然氣)。探測範圍:300~10000ppm，響應時間:≤10s。恢復時間:≤30s。適用環境：溫度-20°C~+55°C，濕度≤95%RH，環境含氧量>21%。
- 瓦斯閥規格：DC24V。適用壓力：0~7KG。介質溫度：-5~90°C。
- 水閥規格：DC24V。適用壓力：0.2~8KG。介質溫度：-5~90°C。
- 無線網路規格：802.11 b/g/n，通道1-14@2.4GHz，支持WPA/WPA2 安全模式，802.11b模式下+20dBm的輸出功率，支持SmartConfig 功能(包括Android和iOS設備)，待機狀態消耗功耗小於0.1mW(DTIM3)，通過歐盟CE、美國FCC認證，工作溫度：-20°C to 70°C。

注意事項

- 本系統之主要功能為提供瓦斯使用時的第二道安全防護，請勿將本系統做為一般烹調時關閉瓦斯的主要工具，使用者須同時注意其他瓦斯安全措施。
- 離開房屋時應確認瓦斯是否關閉。
- 本系統需在WiFi訊號良好的環境下運行。
- 停電時本系統無法運作，當電力恢復時，立即啟動系統。
- 本系統在正常運作下，如發現無法確實關閉瓦斯，應立即通知安裝服務人員。
- 本系統應定時檢測(至少每周一次)，以確保正常運作。
- 本系統主機與瓦斯、水閥控制機組應距離10公尺以內，並應排除其間影響訊號傳輸之任何障礙物。
- 本系統不得任意拆解，一經拆解或改裝即不列入保固。
- 本系統需經瓦斯專業施工人員安裝，以確保正確安裝。
- 本系統安裝完成後，需進行氣密及相關測試。