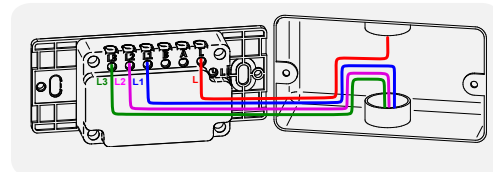


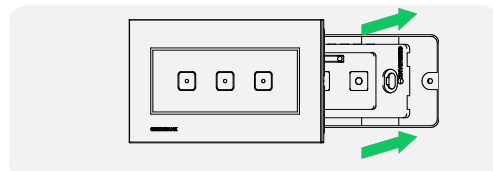


更換開關



1. 拆下原始傳統開關，使用驗電筆，確認火線。
 2. 關閉總電源，切勿活線作業，避免觸電及燒毀開關。
 3. L接入火線，負載(電燈)線按照順序接入L1/L2/L3。
- 蓋上玻璃面板之前，請勿送電，測試按鍵，避免觸電。**

固定開關



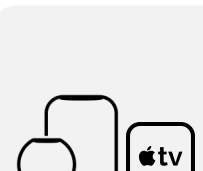
1. 將開關本體固定在接線盒上。請勿鎖的過緊，容易造成開關本體變形，導致觸控開關按壓失效。
2. 蓋上玻璃面板，並且請確認蓋板平整。
3. 打開總電源，手動測試，確認按鍵功能正常。

加入配件



1. 在您的iPhone設備上打開“設定”應用。
2. 選擇藍牙部分並開啟藍牙。
3. 將配件放在您的iPhone旁邊。
4. 使用說明書的最後一頁可以找到 HomeKit 設置代碼
5. 在家庭應用程序中，打開配對窗口並且選擇加入配件。
6. 將iPhone 相機對準代碼進行掃描或輸入手動設置代碼。
7. 如果輸入的設置碼有效，設備將完成設置。
8. 識別無線開關，LED將會持續閃爍3秒。

中樞設定



1. HomePod、HomePod mini 和 Apple TV 會自動設為家庭中樞。
2. 讓您在出門時也能控制家中設備，並立即執行自動化操作。
3. 您必須在 iOS 裝置或 Apple TV 上以 Apple ID 登入 iCloud。
4. 該 Apple ID 必須是您在「家庭」App 中用來設定 HomeKit 配件的 Apple ID。
5. 做為家庭中樞的 iPad 必須留在家中、保持電源開啟，並連接家中的 Wi-Fi 網路。

雙切功能設定



先將開關原來已配對的狀態解除。對開關長按任意鍵 10 秒鐘，自動開關兩次後，一秒內移開手指，此時所有雙切所綁定的按鍵將被解除，只剩下接有燈具的開關可操作。



選擇需要被雙控的按鍵，按住 5 秒鐘，自動開關一次後，一秒內移開手指，此時即可到另一頭的雙切開關按下需要被對應綁定的按鍵，指示燈會同步閃爍，成功綁定之後，兩個開關即可產生同步行為，亦即達到雙切功能。

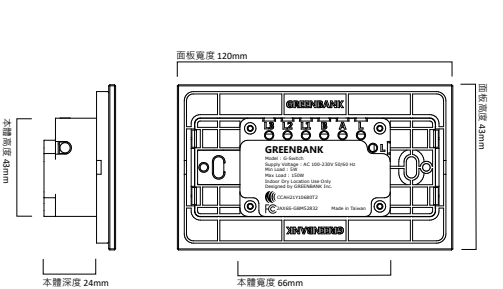
兩個開關可以互相控制一個燈的功能
出廠時已預先配對，如按鍵位置與使用不符，才須解除再重新配對。

恢復出廠值



對開關長按任意鍵 15 秒鐘，自動開關三次後，一秒內移開手指，此時手機所綁定的裝置將被解除，恢復出廠值，移除 HomeKit 配件。

產品尺寸



常見問題及解決方法

開關不能控制電燈或負載 / 加入開關時，顯示找不到配件
- 請確認手機藍芽是否開啟
- 開關LED指示燈如果沒有亮起，表示開關沒有獲得供電，單火線開關供電會經過負載，請檢查每個開關至少須接一個負載(L1/L2/L3)才能啟動。

安裝開關後電燈會閃爍/微亮
- 請確認電燈瓦數是否在5W以上，如果沒有，請更換較大瓦數燈泡，或是加裝電壓回流器，與電燈並聯以增加負載。

雙切開關無法操作、LED指示燈不亮
- 請確認AB接線是否正確A與A連接，B與B連接，請勿交叉，並且請確認是否每個開關都有接負載。
- 請確認AB雙切兩條來回線長勿超過10公尺。

雙切功能無法正常動作
- 雙切開關功能已預先配對，如按鍵位置與使用不符，請先進行解除(長按10秒)再重新配對(長按5秒)。

雙切開關連結時，兩邊各有一條火線
- 請勿將兩邊火線同時接上，因為兩邊火線相位不同，一條火線是+110V，另一條火線是-110V，透過開關的A接點連接而導致短路，使得開關燒毀。

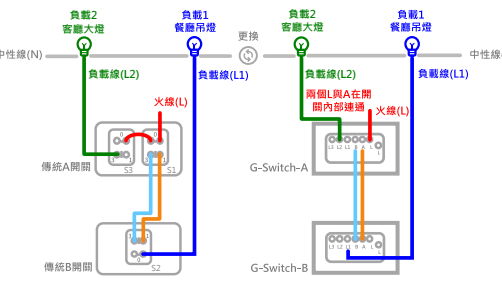
使用家庭app加入時，顯示此配件已被加入
- 請長按15秒，自動開關三次，此時開關會自動回復出廠值/ 移除配件。

手機使用家庭app控制時，顯示無回應
- 請確認中樞是否距離開關太遠，導致無法控制開關，先關閉中樞電源，並關閉手機wifi以及4G/5G網路，只使用藍芽控制開關，可以幫助確認是否為連線問題。

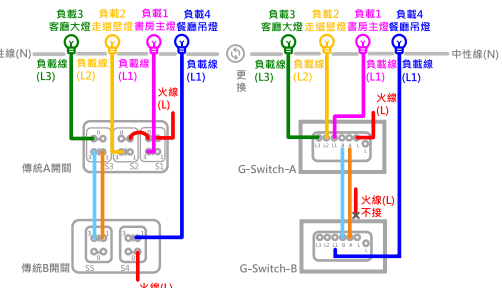
觸控開關感應不正常
- 請確認開關是否平整牆面上牆面，並且蓋好玻璃面板，如果因為不正確安裝，導致開關本體變形，則玻璃面板無法貼緊開關本體，則觸控靈敏度有可能會發生異常。請將牆面螺絲放鬆，並且鎖好蓋上玻璃面板，再重新打開電源，開關會以安裝至牆面環境參數自動校準靈敏度。

GREENBANK logo are trademarks of GREENBANK Inc. copyright GREENBANK All right reserved. The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. Apple, Apple Watch, HomeKit, HomePod, iPad, iPad Air, and iPhone are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. tvOS is a trademark of Apple Inc. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

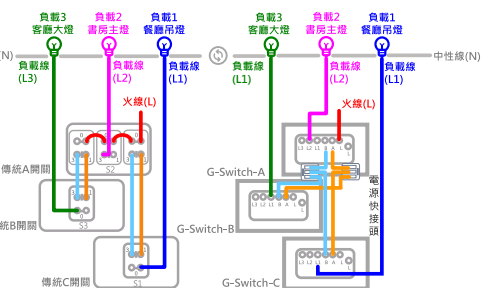
雙切標準安裝



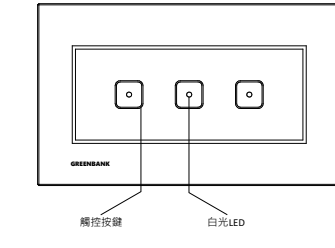
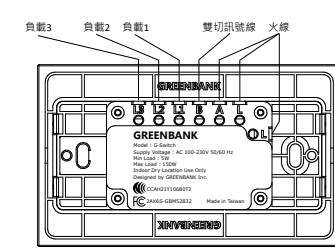
雙切雙火線安裝



三個雙切安裝

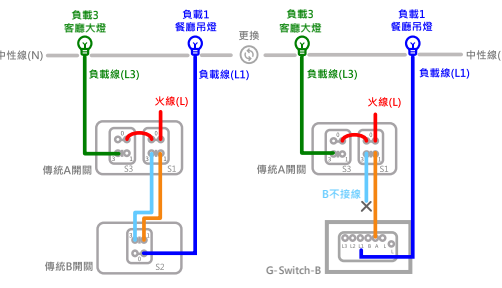


產品規格

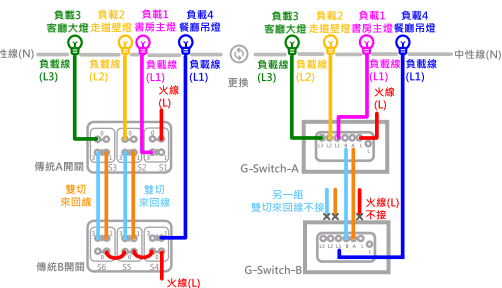


- 輸入電壓: AC 100-230V 50/60Hz
- 供電方式: 單火線方式
- 使用環境: 僅限室內
- 操作溫度: 0°~40°C
- 負載功率: 5~150W單路
- 無線頻率: 2402~2480MHz
- 通信協議: 低功耗藍芽
- 控制範圍: 10公尺(根據環境有所差異)
- 開關材質: 超鋼化玻璃/ABS防火材質
- 平均功耗: 0.02W
- NCC 序號: CCAH21Y10680T2
- FCC 序號: 2AX6S-GBM52832
- 保固期限: 一年保固
- 製造產地: 台灣

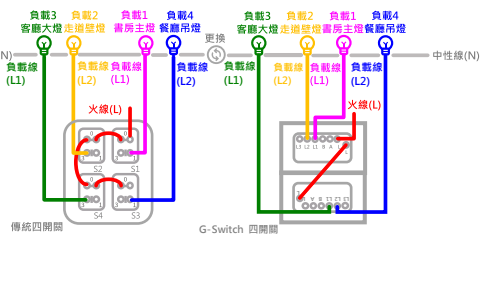
雙切換單邊安裝



兩個雙切安裝



雙聯安裝



雙聯安裝的兩個開關，每個開關至少必須要接一個負載(電燈)線，否則無法正常動作。火線接入其中一個開關的L接線端子，右邊的另一個L接線端子連接到另一個開關L接線端子，此時兩邊開關都會有火線供應電源。

G-Switch為電子式開關，傳統開關無法接收G-Switch發送之訊號，必須兩邊都是G-Switch才可互相控制。如果不需要原來的雙切功能，可以只裝單邊，但是傳統開關就必須持續開啟，使G-Switch可以通過來回線得到電源。

更換後的開關，都必須至少接一個負載(電燈)才能順利啟動。開關兩邊都有雙切來回線，請擇一組來回線連接到開關，另一組雙切來回線不接，必須使用絕緣膠帶包裹，避免短路。