

SAMPO

物聯家居控制盒

BZ-100 (B)/(W)

使用說明書



感謝您購買聲寶牌產品

請在使用本產品前仔細閱讀本說明書。

請將本說明書放於隨時可方便取閱的地點。

本說明書中的圖示僅為示意圖，詳細機器請以實物為準。

※最新產品說明請於物聯家居控制 App 內下載

Ver : 1.04

目錄：

一. 警告標語與注意事項說明：	3
二. 前言：	6
三. 規格：	6
四. 整機功能示意圖：	7
五. 包裝明細：	8
六. 安裝主控端操控所需的軟體：	9
七. 控制盒連線操作簡介：	9
八. 物聯家居控制軟體操作說明：	9
8-1. 攝影機	10
8-2. 燈光/感測器	11
8-2-1. 燈泡配對	11
8-2-2. 燈泡設置	13
8-2-3. 遙控器配對	14
8-2-4. 遙控器設置	14
8-3. 感測器配對	15
8-3-1. 感測器配對	15
8-3-2. 解除配對	15
8-3-3. 修改名稱	16
8-3-4. 感測器進入配對之設定	16
8-3-5. QRcode	16
8-3-6. 清除未正常解配裝置	16
8-4. 管家設置	17
8-4-1. 警報與郵件設置	17
8-4-2. 智慧連動設置	18
8-4-3. 居家模式設置	18
8-4-4. 情境鬧鐘	19
8-5. 燈光/感測器之快捷操控頁面說明	20

場景	20
居家模式	20
8-6. 說明書	20
8-7. 顯示 QRcode	20
九. 主控端與遙控端行動裝置的連線：	21
9-1.安裝遙控端操控所需的軟體	21
9-2.聲寶智慧家庭應用程式	21
9-3.連線	22
十. 聲寶智慧家庭功能軟體使用說明：	23
1. 設置配對	23
2. 智慧監控	26
3. 監控回看	28
4. 智慧家電	29
5. 家庭狀態	29
十一. 簡易故障排除	31

警告標語及注意事項說明



注意



在使用本產品前，請仔細閱讀以下建議與注意事項：

- 1.請勿將本產品置於高溫、潮濕或多灰塵以及陽光直接照射，並遠離任何熱源(如火爐、散熱器等)的地方。
- 2.避免危險，請勿自行修理或更換零件。
- 3.請勿讓本產品受到強烈撞擊或過度震動。
- 4.請勿將本產品放置在有強大磁場的環境中。
- 5.請勿將本產品在靠近水源的地方使用。



- 為避免火災或雷擊危險，請勿將本機器置於潮濕或水氣多的地方。
- 機殼內部有危險電壓存在，請勿自行修理或更換零件，若需維修請找合格之技術人員處理。

警告標語及注意事項說明



安全使用說明

感謝您購買本公司產品，為能正確操作使用，請仔細閱讀這本使用說明書：

- 1.請詳讀及妥善保存此說明書，並依本書指示操作此機台。
- 2.請務必遵守與系統有關之指示與警告。
- 3.本產品不管是在安裝或取下時，請先將電源插頭拔掉，避免在待機時安裝本產品，以免造成機器故障。
- 4.請將本產品放在幼童拿不到的地方，否則幼童可能輕易取得而造成誤食或其他的傷害。
- 5.本產品若發生故障時，請先洽銷售經銷商或合格技術人員或連繫本公司客服專線。切勿自行打開外殼修理，以免發生危險。
- 6.發生下列情形時請立即拔掉電源，並通知與合格之技術人員聯絡。
 - A.機器各功能無法依說明書操作或機器的功能有明顯改變時。
 - B.機器曾掉落或外觀受損。



緊急處理方式

- 1.若有異常發生時，請與廠商服務中心連絡處理。
- 2.若是發生怪聲或怪味等的故障情形下，仍繼續使用是有危險的，請立即取下本產品，連絡銷售經銷商或廠商服務中心進行維修。



免責聲明

- 本使用手冊之內容，著作人不負任何明示或暗示之擔保或保證責任。
- 本使用手冊雖然經過詳細的校對，但仍有可能會發生錯誤，故懇請消費者及業界先進不吝賜教，以利使用手冊內容之正確及完整性。

二. 前言：

「物聯家居控制盒」可搭配個人或家中的 Android 系統之手機、平板、智慧盒子等設備來達成快速簡易低成本之智能家居的控制與應用。

本機具有藍芽與 ZigBee 雙介面可匹配連接多數市售之智慧感測器、智慧燈泡、智慧開關等設備，來建構居家環境的安全、舒適、健康的幸福家園。

「物聯家居控制盒」可使用手機、平板等相關設備來搭配聲寶智慧家庭軟體的應用，即使身處在全球的各個角落，家中狀況一目了然、隨手掌控無遠弗屆。

特色：

1. 可搭配 Android 系統之手機、平板、BOX 等具有藍芽 4.0(BLE)介面或更高之版本設備來做主控端。
2. 支援燈泡/感測器/警報裝置/家電等各種具有 ZigBee 控制介面之設備。
3. 3 組 LED 指示燈顯示電源/藍芽/ZigBee 連線之狀態。
4. 遠距離操控即時反應。
5. 使用 Micro USB 電源輸入介面，可任意搭配各智能手機之充電器，低耗能僅 0.25W。

三. 規格：

項 目	規 格
輸入電壓	DC 5V / 1A
RF 無線技術	Bluetooth™ low energy & IEEE802.15.4 / ZigBee 協定
工作頻段	2.4GHz
LED Display	R(POWER) B(Bluetooth Link) G(ZigBee Link)
消耗功率	0.25W
外觀尺寸(長 X 寬 X 高)mm	62x62x20
重量 (g)	30

四. 整機功能示意圖：



五. 包裝明細：


1. 物聯家居控制盒



2. MICRO USB 連接線



3. 保證卡

經銷商店章

購買日期：____年__月__日

機型/機號貼紙貼附處
使用本機前请先至官網下載產品說明書 聲寶股份有限公司 桃園市龜山區大華里頂湖路26號 免費服務專線：0800-005438 [0800-鈴鈴-我是聲寶] Http://www.sampo.com.tw

六. 安裝主控端操控所需的軟體：

請先於主控端上開啟藍芽功能，再於 Google Play 商店下載安裝「物聯家居控制」軟體套件包，並依提示依序安裝相關軟體並選擇**完成**。



Android 6.0 版本以上在安裝「物聯家居控制」軟件時需允許存取位置資訊，否則軟件將無法執行。

七. 控制盒連線操作簡介：

1. 先將「物聯家居控制盒」上電，控制盒會先亮紅綠燈，待控制盒剩下紅燈亮時即開機完畢。



物聯家居控制盒未附電源轉換器，請使用 5V/1A 的電源轉換器即可

2. 點擊「物聯家居控制」圖示會進入家庭智能控制系統畫面依序有：攝影機、燈光與感測器、感測器、管家設置、說明書、QRcode 等功能圖示選項。
3. 進入「物聯家居控制」後，程式會自動與「物聯家居控制盒」連線，當控制盒藍燈亮起即連線成功。
4. 待相關感測器或燈光物件設定完成後，在做相關物件控制時控制盒上綠燈會閃爍表示資料傳輸。

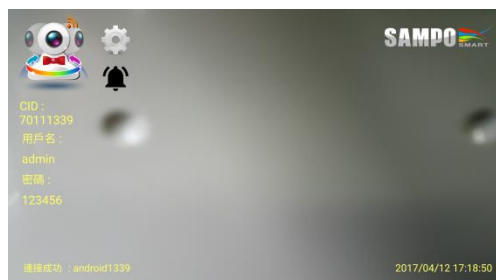
八. 物聯家居控制軟體操作說明：

進入「物聯家居控制」後，內有攝影機、燈光與感測器、感測器、管家設置、說明書、QRcode 等功能圖示，可提供與「物聯家居控制盒」、智慧燈泡、智慧感測器等相關裝置的設置、配對、監控、控制等功能操作。



文中之圖片是以手機為主，其它設備因顯示尺寸的差異，可能會與文中之圖片排列會有所差異。

8-1. 攝影機



可開啟攝影鏡頭與遠端監控連線相關的設定，點擊攝影機圖示進入監控畫面，畫面中央為監控影像，左方訊息依上下順序為 CID(攝影機上網權號)、用戶名(可自訂)、密碼(出廠值為 123456)、連接網路訊息，齒輪圖示(功能設置)、警鈴、右下方則為日期時間顯示。

攝影機功能設置(點選 齒輪圖示進入)：

修改裝置名稱

裝置名稱： android1339

新裝置名稱：

點選修改裝置名稱：

可進入修改本機鏡頭名稱。

為了您的隱私安全，請及時修改密碼。

用戶名： admin

密碼： 123456

再次確認密碼： 123456

點選修改用戶名稱與密碼：

可修改本機用戶名稱及密碼。

出廠設定值為 admin / 123456

影像品質設定

☒ VGA

☐ HD

☐ Full HD

點選影像品質設定：

可設定攝影解析度，共有 VGA /HD / Full HD 等畫質供選擇。

設置鏡頭

☐ 前鏡頭

☐ 後鏡頭

點選鏡頭切換：

則可切換前後鏡頭。



本軟體出廠為公用名稱及密碼，為確保個人隱私及安全，請立即修改密碼

攝影機資訊

點擊攝影機圖示可顯示目前攝影機軟體的影像格式、解析度、聲音格式、網路、版本等相關資訊。

8-2. 燈光/感測器

燈光/感測器包含了下列功能：

A. 智慧燈泡、智慧遙控器的配對、群組與燈光場景的設置。

(群組：是指燈泡置於家中哪個區域的設置，場景：是指各區域燈泡 亮度、色溫的設置)


B. 各類智慧感測器、警報器的配對與狀態顯示。

C. 設置智慧感測器與智能燈泡的連動，警報的啟動、傳遞以及家庭燈光的各種情境設置。



軟體安裝完成後，第一次進入燈光/感測器為智慧照明的「快捷操控頁面」，分別有**場景**、**居家模式**等控制頁面，另外右上方依序有**設定區域**、**感測器**、**設定**等功能選項圖示。

此頁面功能需等到燈泡配置完成後方有作用，故場景及居家模式待燈泡配置完成後再敘。

在智慧照明頁面的右上方點選  **設定**，可以切換到「完整設定」的畫面，來進行智慧燈泡的配對及設定。




8-2-1. 燈泡配對

燈泡配對請先切換至「完整設定」頁面，頁面內共分為三個頁面，分別為**裝置**、**群組**、**場景**。

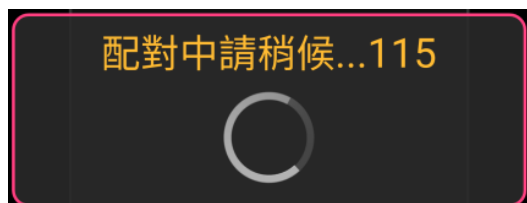
1. 先將欲配對之智慧燈泡上電 4~7 秒後關閉電源，重複 3~4 次，燈泡會慢閃進入配對狀態。(配對完成的燈泡會恆亮，詳細說明請查閱智慧燈泡說明書)



2. 在「裝置」的頁面下，點選右上角  設定圖示後選擇"配對精靈"則會跳出燈泡配對及群組配對之頁面，點選燈泡配對圖示即可進行燈泡配對。



燈泡配對頁面分為兩個圖示選項，單顆燈泡配對時請選擇燈泡配對選項，多顆燈泡配對時則選擇群組配對。



3. 點選燈泡配對後隨即進行搜尋配對。(配對時間共約 120 秒，配對到燈泡後約 60 秒會跳離配對模式)



4. 燈泡配對成功後畫面會秀出一個開關圖示，此時可點擊圖示修改名稱或點擊完成按鈕新增燈泡後，再至裝置頁面下修改名稱。


8-2-2.燈泡設置



1.修改燈泡名稱

切換至「裝置」頁面，點擊名稱處則會跳出修改名稱的畫面，例如：1 號燈。

2.解除配對


在「裝置」頁面點選已配對之燈泡前面的垃圾桶圖示 ，可以將已配對之燈泡刪除，而刪除配對之燈泡會回復到等待配對的狀態下。



(燈泡需在有電連線的狀態下做刪除的動作，燈泡才會受控解除配對)

3.加入群組

此項功能是設定燈泡裝設於家中哪個區域的設置，在「裝置」頁面下可控制單顆燈泡的開啟/關閉以及調整燈泡的亮度、色溫來分辨、測試燈泡。


在「裝置」頁面下點擊各個燈泡選項前方之""可以選擇此燈泡要加入那個群組。



4.所在區域選擇


要設定場景時要先選擇燈泡所在區域再加入場景，此項功能為設定各個區域的場景模式。

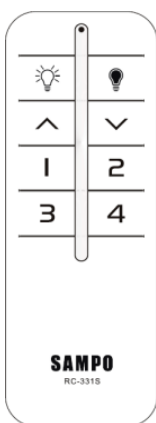
例如：我們希望客廳區域會有看電影時的燈光顏色，因此設定時先將所在區域設為客廳，再調整喜愛的亮度色溫後，選擇加入電影場景模式，之後如欲欣賞電影時則可快速切換燈光。(在群組內共有 10 組不同的區域可以設置)

設置方式：在「群組」的頁面點擊欲設定區域前  圖示，標示目前所在區域，標示成功後會顯示在最下方的所在區域。








5.加入場景

在「群組」的頁面可以控制群組的開啟/關閉，以及調整每個群組的亮度、色溫來配合不同的各個場景後，點擊群組前方之"  "圖示來選擇加入哪種場景。




8-2-3.遙控器配對

1. 在「裝置」的頁面下，點選右上角  圖示選擇"配對精靈"後，點選「燈泡配對」圖示即可進行遙控器配對。
2. 同時按住遙控器的  &  鍵，直至遙控器指示燈閃爍後放開。
3. 按住遙控器  上鍵不放，直至遙控器上指示燈閃爍時，點選燈泡配對圖示進入配對狀態，此時須持續按住  鍵不放，直至配對完成。
4. 配對成功時畫面會顯示一個遙控器圖示，點擊下方完成按鈕即可。



8-2-4.遙控器設置





在「裝置」的頁面下，點選右上角  設定圖示選擇"遙控器設置"後就會切換至遙控器設置畫面。



點擊遙控器圖示名稱位置可更改名稱，點擊圖示則可以進入遙控器的設置畫面。

進入遙控器的設置畫面後對應遙控器上的按鍵來設置按鍵控制動作，完成後點擊「寫入設定」後依照畫面指示步驟，寫入遙控器。

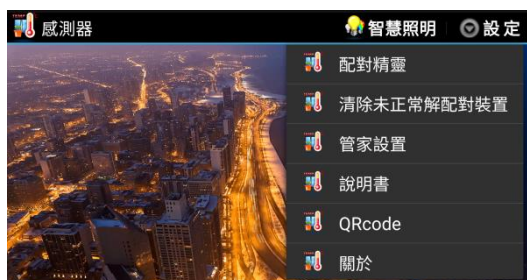


- ：設定哪個區域燈泡開啟。
- ：設定哪個區域燈泡關閉。
- ：設定為哪個區域的燈泡亮度調整鍵 (漸亮)。
- ：設定為哪個區域的燈泡亮度調整鍵 (漸暗)。



1、2、3、4：可設定四組燈光情境。

8-3. 感測器配對

進入感測器畫面可以從物聯家居控制主畫面點選感測器進入，或著在智慧照明的頁面點選右上角感測器的圖示進入



8-3-1.感測器配對

進入感測器的頁面點選右上角  設定選項，選擇"配對精靈"執行感測器配對  就會尋找主機附近待配對的感測裝置。



進行搜尋配對配對時間共約 120 秒，配對到感測器後約 60 秒會跳離配對模式。



8-3-2.解除配對

長按已配對之感測器"圖示"會跳出刪除之"選單",然後選擇"確認"即可。

8-3-3.修改名稱

點擊感測器圖示中間字樣，即可修改裝置名稱

8-3-4.感測器進入配對之設定

例如：磁簧/移動感知器

長按感測器按鈕至閃起紅燈，再短按按鈕一次進入配對狀態。

8-3-5. QRcode

可於螢幕顯示出 QRcode，讓遙控端掃描後透過區域網路監看感測器狀態。

8-3-6.清除未正常解配裝置

此功能可清除已解除配對的感測器，卻還有圖示留在畫面上之情形。

8-4. 管家設置

管家設置功能頁內共有四個功能設置圖示：
警報與郵件設置、智慧連動設置、居家模式設置、情境鬧鐘。



管家設置功能頁主要是針對感測器、運動偵測的警報發送做設定，以及感測器觸發後家庭周邊設備的連動設定。同時還有針對智慧燈泡、智慧開關等設備所做的定時開關設置。

註 進入管家設置路徑有二，一是從物聯家居控制主畫面點選進入，二是在燈光/感測器的頁面點選右上角設定的選項進入管家設置皆相同。



8-4-1. 警報與郵件設置

1. 送件伺服器帳號/密碼

設定發送郵件的信箱帳號/密碼

2. 警報通知信箱

設定當有警報發生時，影像資料要寄送的信箱地址，最多可設 5 個信箱。

3. 警報發送管理

點選警報發送管理圖示，設定發出警報的條件。(於警戒模式下)點選第一個圖示，會彈出一個新增發出警報的條件視窗。



類型：點選欄位，可選擇已配對之感測器。

名稱：感測器名稱。

動作：設定感測器的動作狀態。

發送警報郵件：是否要發送警報郵件的設定。

發送語音通知：屬於聲寶其他機種使用，此機種無此功能。

8-4-2.智慧連動設置

在這可以設定感測器觸發的條件，與燈光、開關、居家模式等設備連動的設置。

在點選進入智慧連動設置後，點選 圖示  會新增 IF / THEN 設定選項。



IF / THEN：為當感測器警報發生時，就去執行什麼動作



IF(設定觸發的條件)

居家模式：選擇居家模式

類型：選擇感測器的類型。

名稱：感測器名稱(自動顯示自訂名稱)

條件：設定觸發智慧連動的條件。

(依感測器類型的不同而觸發的條件也會不同)



THEN(設置連動裝置)

類型：設定連動裝置。

名稱：選擇動作名稱。

動作：設定智慧連動的群組。

選項：設定智慧連動的裝置動作選項。

(依裝置類型的不同而裝置動作選項也會不同，延遲時

間可設：立刻~30 秒後執行)

點選智慧連動狀態設定圖示，可以編輯、修改內容，長按圖示則會跳出是否刪除智慧連動狀態設定選項。

8-4-3.居家模式設置

設定各種居家模式情境下，連接裝置的動作與狀態。

(例如：家電、燈光、開關等.....)

點選要設定的情境狀態圖示，可以進入設定連動設備的動作與狀態。

在點選進入情境狀態後，點選第一個圖示會新增情境狀態動作設定選項。



類型：設定連動裝置的類型。

名稱：選擇動作名稱。

動作：設定觸發動作區域。

多久後執行：設定觸發後多久執行，


延遲時間可設：立刻~30 秒後執行。

點選居家模式設定圖示，可以編輯、修改內容，長按圖示則會跳出是否刪除居家模式設定選項。

8-4-4.情境鬧鐘

本項目可設定時於時、日、周、月重複發生自動執行之動作。

例如：可設每天早晨 8 點開啟電燈等.....

點選情境鬧鐘  圖示進入設置畫面後，點選第一個圖示會新增情境鬧鐘設定選項，當設定完成後點擊**儲存**按鈕即可新增一個定時控制機制。



時間：可設定每小時、日、周、月的重複時間。

類型：設定連動裝置的類型。

名稱：可選擇燈光場景或自訂名稱。

動作：設定觸發動作區域。

點選情境鬧鐘設定圖示，可以編輯、修改內容，長按圖示則會跳出是否刪除情境鬧鐘設定選項。

8-5. 燈光/感測器之快捷操控頁面說明


當前述之步驟皆已設置完成時，可切換到此頁面下直接點擊圖示測試觀看設置之功能。

因日常使用中並不會時常進行設置配對相關的燈光感測器等配備，卻可能進行直接操控燈光等動作，故設有此功能讓使用者快速的操控。

場景

共有 8 個固定場景加上 8 個自訂場景，可供選擇測試。



1. 首先先於頁面上方點擊  設定區域選擇要操控的哪個區域，選擇完成後會顯示在畫面的左下方。
2. 點擊各個場景圖示即可點亮該區域之燈泡。



居家模式

共有 8 個固定居家模式可供選擇，在此模式之下可直接點選控制。

(使用前請先確認是否於管家設置處已設定完成)

8-6. 說明書

本控制軟體內建說明書網路連接下載，點選此圖示可快速下載最新的說明書。

8-7. 顯示 QRcode

顯示出本機的連網資訊的 QRcode，好讓遙控端掃描連線使用。



主控端軟體目前僅支援 Android 4.4 版以上!

九. 主控端與遙控端行動裝置的連線：

物聯家居控制盒的主控端與遙控端可為 Android 系統的手機、平板、BOX 等設備，藉由聲寶公司所開發的連線控制軟體將之串連起來，以實現遠距離的家居控制。

9-1. 安裝遙控端操控所需的軟體

請先於 Google Play 商店下載安裝「聲寶智慧家庭、智慧監控、監控回看、智慧家電、家庭狀態、設置配對」等應用程式，並依提示安裝軟體並選擇開啟。



9-2. 聲寶智慧家庭應用程式

安裝完成後進入「聲寶智慧家庭」應用程式內共有 6 個功能圖示，分別為智慧監控、監控回看、智慧家電、家庭狀態、設置配對、其它服務。



智慧監控：可連線至主控端，使用主控端的鏡頭監控家庭。

監控回看：可連線至主控端，播放所記錄之監控檔案。

智慧家電：可連線至主控端，控制設定家庭內之智慧家電設備。(物聯家居控制盒無此功能!)


家庭狀態：可連線至主控端，控制設定家庭內之智慧燈炮及感測器。

設置配對：在同一個區網下可設置配對主控端內「物聯家居控制」的相關功能。

其它服務：內有相關連線服務，如保全服務、相關配件選購服務、以及相關說明書線上下載。

9-3.連線

遙控端行動裝置的智慧家庭應用程式安裝完成後，欲與主控端連線有兩個方式。

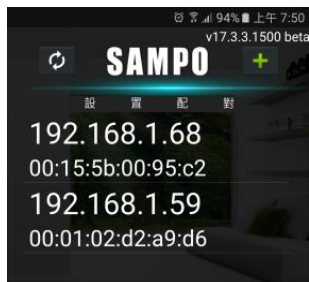
方式一： 在不同區網下，遙控端進入**家庭狀態**功能頁面內，點選左上角的相機圖示 ，掃描主控端「物聯家居控制」主畫面的 QRCode 即可連線。

方式二： 遙控端與主控端在同區網下，遙控端進入**設置配對功能**頁面內，點選主控端的 MAC address 進入**設置配對**畫面，點選右下方的**顯示 QRcode** 選擇**登錄至本裝置**即可。




主控端若已設置配對完成，使用“方式一”連線完成即可遠端控制！

十. 聲寶智慧家庭功能軟體使用說明：



1. 設置配對

點選設置配對圖  進入主控端位置搜尋畫面，點選欲設置主控端的 IP 位置即可進入設置相關項目。



圖示為在指定網域下重新搜尋 IP 位置。



圖示為開啟遙控端行動裝置 WiFi 功能，自動搜尋

已有紀錄可登入之網域及掃描該網域之 IP 位置。



1-1 音量、資料儲存間隔時間、WiFi 設置

音量

點選左右方向鍵可控制主控端的音量。

資料儲存間隔時間

可設定感測器儲存資料的間隔時間(5~60 分鐘)。

WiFi 設定

可設定變更主控端 WiFi 連網的網域。



1-2. 警報與郵件設置

送件帳號/密碼

設定發送郵件的信箱帳號/密碼

警報信箱

設定當有警報發生時，影像資料要寄送的信箱地址，最多可設 5 個信箱。

警報發送管理

點選警報發送管理圖示，設定發出警報的條件。(於警戒模式下)

點選第一個圖示，會彈出一個新增發出警報的條件視窗。



類型：點選欄位，可選擇已配對之感測器。

名稱：感測器名稱。

動作：設定感測器的動作狀態，以及是否要發送警報郵件的設定。

1-3. 智慧連動設置

在這可以設定感測器觸發的條件，與家電、燈光、開關、居家模式等連動的設置。



IF(設定觸發的條件)

居家模式：居家模式的選擇。

類型：選擇感測器的類型。

名稱：感測器名稱

條件：設定觸發智慧連動的條件。

(依感測器類型的不同而觸發的條件也會不同)

THEN(設置連動裝置)

類型：設定連動裝置。

名稱：選擇動作名稱。

動作：設定智慧連動的區域。

選項：設定智慧連動的裝置動作選項。

多久後執行：設定觸發後多久執行。

(延遲時間可設：立刻~30 秒後執行)

點選智慧連動狀態圖示，可以編輯、修改內容，長按圖示則會跳出是否刪除智慧連動狀態設定選項。



1-4. 居家模式設置

設定各種居家模式情境下，連接裝置的動作與狀態。

(例如：家電、燈光、開關等.....)

點選要設定的情境狀態圖示，可以設定連動設備的動作與狀態。

在點選進入情境狀態後，點選第一個圖示會新增情境狀態動作設定選項。



類型：設定連動裝置的類型。

名稱：選擇燈光場景。(僅配合燈光連動模式)

動作：設定觸發動作區域。

多久後執行：設定觸發後多久執行，延遲時間可設：立刻~30 秒後執行。

點選情境狀態圖示，可以編輯、修改內容，長按圖示則會跳出是否刪除智慧連動狀態設定選項。


1-5. 家電藍芽配對

本產品無此功能。

1-6. 情境鬧鐘

本項目可設定時於時、日、周、月重複發生自動執行之動作。

例如：可設每天早晨 8 點開啟電燈等.....

點選情境鬧鐘  圖示，進入設置畫面後點選第一個圖示會跳出新增情境鬧鐘設定選項。



時間：可設定每小時、日、周、月的重複時間

類型：設定連動裝置的類型。

名稱：可選擇燈光場景或自訂名稱。

動作：設定觸發動作區域。

1-7. 燈光配對

「物聯家居控制盒」已於主控端配對好後，此項目無需再設定。

1-8. 感測器配對

「物聯家居控制盒」已於主控端配對好後，此項目無需再設定。



1-9. 顯示 QRcode

遙控端與主控端在同區網下，遙控端進入設置配對功能頁面內，點選主控端的 MAC address 進入設置配對畫面，點選右下方的顯示 QRcode 選擇登錄至本裝置即可。

2. 智慧監控

已做過配對程序後，點擊進入智慧監控頁面後，可看見主控端之攝影機名稱，直接點選即可進入監控畫面。

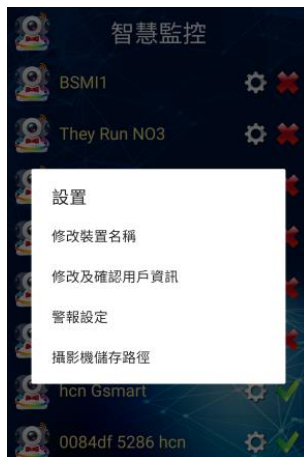


齒輪：點擊圖示可進入設置選單。

綠勾：綠勾顯示表示攝影機連線正常。

紅叉：紅叉顯示時表示攝影機連線無連線。

驚嘆號：表示攝影機密碼已改，需輸入正確連線密碼。

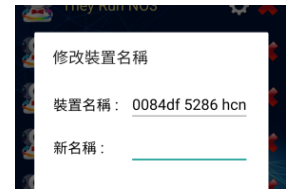


2-1. 設置選單

點擊圖示可進入攝影機之設置選單

2-1-1. 修改裝置名稱

點擊進入可自訂修改現有裝置名稱。



2-1-2. 修改及確認用戶資訊

點擊進入可修改用戶名稱與密碼。

(預設用戶名稱為 admin，預設密碼為 123456)

重要：因安全性關係，配對完成後請立即修改用戶名稱及密碼



2-1-3. 警報設定

可設定攝影機在有物體移動時，自動攝錄影像。

(警報設定前須先設置影像資料儲存位置)

2-1-4. 設置攝影機影像儲存路徑

點擊進入後可指定錄影資料存放於外置 USB 或外置 SDCard。

(重要：此項目需先設定後方能設置警報設定)

2-2. 攝影鏡頭監看

進入監看畫面，可遠端連線監看主控端上之鏡頭，並且可立即拍照、錄影、通話和監聽。



點擊此圖示關閉並退出監看畫面。



點擊此圖示重新啟動攝影機並進入監看畫面。



點擊此圖示可立即拍下所看監看畫面。

(資料會儲存於遙控端上)



點擊此圖示啟動錄影。(資料會儲存於遙控端上)



點擊此圖示可切換攝影機輸出之解析度。



點擊此圖示可設定控制鏡頭旋轉方向。

(物聯家居控制盒無此功能)



按住此圖示可對主控端手機發話，放開自動停止。



點擊此圖示可監聽主控端之聲音。

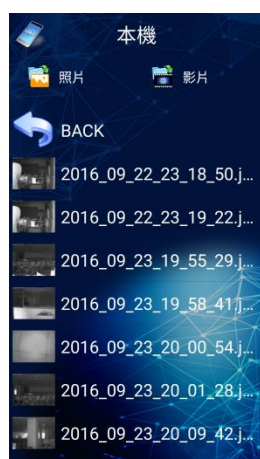
3. 監控回看

3-1. 本機

可查看遙控端在監看模式下所做的拍照、錄影等儲存檔案。

3-2. 裝置

可遠端查看主控端在警戒模式觸發或運動偵測模式所記錄下的影片、照片、感測器動作紀錄 等儲存資料。



4. 智慧家電

本產品無此功能。



5. 家庭狀態

進入家庭狀態頁面後點選要連接的主控端裝置，即可操控已配對的燈泡、感測器。

也可點選左上角圖示來掃描主控端的「物聯家居控制」的 QRcode 來取得連結，或由設置配對產生之 QRcode 直接登錄。



5-1. 燈光控制

進入連接的主控端裝置後，會先進入快捷燈光控制模式。

場景頁面

點選想要的場景圖示，讓燈光按已事先設定之場景狀態控制。(在主控端使用群組加入的方式設定)



其他

點選右上角圖示，會出現「完整設定」以及「同步狀態」選項。

「完整設定」：屬於「聲寶智慧管家」控制配對使用，在於物聯家居控制盒則可不使用此功能。

「同步狀態」：會將遙控端上的燈光顯示狀態全部與主控端的燈光狀態進行同步，以確保資訊的一致性。




居家模式

切換到居家模式頁面後，則會出現許多情境選項，點選想要之情境可讓燈光按照事先已設定之情境狀態執行控制。(在主控端的「管家設置」內的「居家模式設置」設定情境狀態)




5-2. 感測器狀態

點選下方的感測器  圖示，即可切換至感測器頁面，此頁面可監看已配對之感測警報器之狀態。

圖示內容由上而下的資訊分別為**感測器類型**、**感測器名稱**(此名稱可在主控端的感測器內修改)、**感測器狀態**。

5-3. 警戒模式

點選左下角  圖示，可遙控主控端的開啟或關閉警戒模式。(此控制所控制的是鏡頭監控警戒的開啟或關閉)

十一. 簡易故障排除

※ 當機器發生問題時，在送修前請先檢視下列各項

問題現象	原 因	原 因 處 置
主控端無法連至物聯家居控制盒？	1. 確認物聯家居控制盒是否紅燈及藍燈皆有？	紅藍燈皆有：重新上下電，等待僅紅燈亮後，再執行「物聯家居控制」軟體連線。 僅紅燈亮：請執行「物聯家居控制」軟體連線。
	2. 確認主控端藍芽功能是否開啟？	請將主控端藍芽功能開啟
	3. 確認主控端中的「物聯家居控制」APP 是否執行中？	進入主控端的應用程式中，將「物聯家居控制」此軟體強制停止後，再執行「物聯家居控制」一次
	4. 確認主控端 Android 版本	目前僅支援 Android 4.4 版以上！
燈光/感測器無法配對？	1. 確認物聯家居控制盒是否有連線？(藍燈恆亮)	「物聯家居控制盒」重新上下電，執行「物聯家居控制」軟體進行連線。
	2. 確認燈光、感測器等設備是否有進入待配對狀態？	參考燈光、感測器等設備說明書，將設備設定為待配對狀態。
	3. 確認主機是否離連接的裝置太遠？	請將主機移靠近待配對裝置，再進行配對。
	4. 確認周遭是否有多組物聯家居控制盒或 ZigBee 發射端設備？	如有請先將周遭環境的發射源關閉，配對完後再行開啟。
單顆燈泡無法控制？	1. 先將燈泡下上電一次看燈泡是否亮起？	如無，請更換燈泡
	2. 進入燈光/控制的裝置頁面內確認燈泡是否有動作？	如無請刪除無法控制的燈泡，重新做燈泡配對。

簡易故障排除

※ 當機器發生問題時，在送修前請先檢視下列各項

多 顆 燈 泡 無動作?	1.確認群組燈泡電源有無?	確認電源。
	2.進入燈光/控制的群組頁面內確認群組是否有動作?	如無，請重新設定群組燈泡。
遙 控 器 無 法 控 制 燈 光?	按壓遙控器各按鍵確認是否遙控器指示燈有無亮燈?	1.如無，可能電池電量不足，請更換遙控器電池。
		2.有，但須按壓較久，則請重新配對遙控器，可能配對記憶被清除。
	確認燈泡上電後是否在閃爍?	有，則燈泡配對記憶被清除，請重新配對燈泡。

SAMPO 聲寶

Joy in your life

服務保證範圍

本服務保證內容之範圍不包含產品內外部外觀及任何隨機附贈之消耗品相關配件產品(包裝材、說明書)之損壞或遺失。

除另有契約規定外，自購買日起全機商品保證期限一年，但外觀不保固，服務區域限中華民國境內。

本保證書服務範圍條款僅適用本次購買之機型。

注意事項：如有下列情形之一者，雖在保證期間內亦不予免費優待：

由於天災地變或人為引起之故障或損毀。

因使用之過失或使用錯誤，以致商品故障或損毀。

擅自改裝商品或經外人檢修所引起之故障或損毀。

NCC 警語

依據低功率電波輻射性電機管理辦法：

第十二條經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號使用者均不得擅自變更頻率，加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條低功率射頻電機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，只依電信法規定作業之無線電通信，低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備干擾。

聲寶股份有限公司

桃園市龜山區大華里頂湖路 26-3 號

免費服務專線：0800-005438[0800-鈴鈴-我是聲寶]

<http://www.sampo.com.tw>