



WOOW TECH

WO_2421_ZG_PUSH 智能Zigbee+Push to DALI+0/1-10V 轉換器

www.designsmart.com.tw

重置設備

上電後假使未進入配對模式,則<u>連續按</u> <u>壓Prog鈕5次,直到燈泡亮起並持續閃</u> <u>爍</u>。依照您的需求於 Matter網關、 ZHA、Hue網關,選擇一種方式配對。



配對前請先撥碼至正確功能 請參考說明書或本影片最後

配對 Matter 網關 (1/3)

打開「渥屋智能」app,選擇相對應 的 Matter 網關進行配對。若家庭內 尚未配對Matter 網關請先將網關配 對進家庭。



挑選要配對的網關

點擊:子設備

... 🗙



配對 Matter 網關 (2/3)

配對成功後請<u>更改設備所在空間、設</u> 備名稱,方便日後於 app 內尋找及 控制該設備,<u>若搜尋不到設備請將設</u> 備重置。



搜尋設備

點擊鉛筆圖示 編輯設備



- 1. 填寫設備名稱
- 2. 選擇設備所在房間
- 3. 完成



配對完成

配對 Matter 網關 (3/3)

於設定的房間內尋找該設備,點擊設 備圖示即可查看或控制該設備





- 1.點擊「我的家」
- 2. 挑選設備所在房間
- 3. 點擊設備圖示

www.designsmart.com.tw

配對 ZHA (1/3)

打開 HomeAssistant 控制介面,依照指示新增設備。若尚未設定 ZHA Dongle 請先設定 。

			.11	i ≎ I	Ð	2:33	1	÷ اוי	
woo	OWTECH		會證			- <mark>-</mark> 11	設定	۹	:
4	能源						Home Assistant Cloud		
₽	地圖						立八正し走隊		
₽	日誌				2		裝置與服務 整合元件、裝置、實體與助手		
	歷史					4	自動化與場景 自動化、場景、腳本與藍圖		
	Browser Mod								
10	行事曆				'	IJ	區域與分區 管理家庭與附近的座標		
đ	File editor						附加元件 ^{執行} Home Assistant 额外延伸功能		
5	HACS								
۵	媒體				2		儀表板 管理與家庭的互動方式		
ŧ	MY_FIREFOX_amd64					Ų	語音助理 ^{管理語音助理}		
ト	開發工具						e zuem/z		
\$	設定					۵	標籤 設定 NFC 標籤與 QR 碼		
	通知提示					•	人員 管理可存取家庭人員		
W	WOOW TECH	mat				۲ <mark>۵</mark> ۱	行動程式 App 座標與通知		
		-							
於作	胍鎴櫊點墼	Γì	公司	Ę	1	聖上	<u>較「</u> 世 罟 娟 眠	恣	



新增Zigbee裝置

配對 ZHA (2/3)

配對成功後請<u>更改設備所在空間、設</u> <u>備名稱</u>,方便日後於 app 內尋找及 控制該設備,<u>若搜尋不到設備請將設</u> <u>備重置</u>。

<i></i>	SHOW LOGS		1	٩	zha	合		×		÷ دار	:
正在搜尋 Zigbee 裝置	B			Z	igbee	Hom	ne Auto	omati	on		>
C		2	2	個裝置							
_{初始化完成} 裝置已準備就緒											
	+										
受更來言名稱 Zigbee 訊號轉換器 一											完成
戶外前後門 	× •			Zha"			Shake				
			q	w			t y	']Ľ		0	ļļ
			a	s	d	f	g	h	j	k	Τ
			Ŷ	Z	x	С	V	b	n	m	0
			123	۳			space			ret	urn
	长 形象化		۲)					_	4	Ō

1.填寫設備名稱 2.選擇設備所在分區 返回「裝置與服務」 搜尋ZHA並點擊進入



點擊裝置

>>>

配對完成

www.designsmart.com.tw

配對 ZHA (3/3)

於ZHA裝置列表中尋找該設備,點擊 該設備即可查看或控制該設備



點擊設備圖示 進入設備頁面

配對 Hue (1/3)

打開 Hue app,依照指示新增燈光 若尚未設定 Hue橋接器 請先設定 。

		.ıl ≎ ₩					। रु 😥
<u>÷л</u> е	_		÷	燈光			+
設入	Ξ		***				
ö	我的 Hue 系統 有效:暹屋科技		Ţ	50300			
÷	新增 Hue 帳戶						
Ø	安全性						
在此横接	BL						
Ţ	燈光	>					
	配件	>					
õ	攝影機						
ම	休閒娛樂區						
		P RE	E.K.	F abe	0	A BHER	Ö RE
-	1. 點擊「設定 2. 點擊「燈光			點擊	右上	[+]	



配對 Hue (2/3)

配對成功後請<u>更改設備所在空間、設備名稱</u>,方便日後於 app 內尋找及 控制該設備,<u>若搜尋不到設備請將設</u> 備重置。

	.ıl ≎ ₩			.11
× 編輯名稱和類型	完成	× 編輯名称	和類型	
Ţ			Ţ	
訊號轉換器	×	訊號轉換器		
20.M		11.8		
•	0	•	•	
傳統燈具 圓形吸顶燈	嵌入式吸顶燈	傳統燈具	圓形吸頂燈	嵌入3
	ΥЯЭЛ	ר ארק א		Y 男
<u> </u>	८ ७ ४	タ ム 《	4 7 P -	ट २
ПЗ5<75 >	くさ幺九	ПЗЗ	$\langle 75 \rangle$	<u>ट</u> :
	t 🛛 🖉 🖉	ロカГТ	· 🛛 ム U t	t X
123 😄 空格	完成	123 😄	空格	
		⊕.		

命名設備

選擇設備圖示

P 14

×

马 儿 5 4 九

۵ ک

Ŷ



將設備拖曳至房間

配對完成

配對 Hue (3/3)

於設定的房間內尋找該設備,點擊設 備圖示即可查看或控制該設備

9:15		al 🗢 🔳		e
← 儲藏室				9:16
我的場景		+		
Hud 探索由我們的燈	e 場景圖庫 光設計師所設計的場景。			2
ガ光 一 二 二 二 二 一 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二			>>>	·
合 子 居家 自動化	○ # ○ 盘情探索			

點擊設備圖示 進入設備頁面



附註 - 產品撥碼(1/2)

本產品可透過撥動 dip switch 切換 不同功能,請於配對前先完成撥碼

1) Select DALI or 0/1-10V Output Using Dial Switch 10



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 DALI 00000000

Note: please first select output signal by the dial switch.



Note: once DALI output is selected, please then select the DALI device type you would like to control by the dial switches.

3) Select DALI Address or Group Control Mode Using Dial Switch 7



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Note: once DALI device type is selected, please then select address control mode or group control mode by dial switch.

4) Select the DALI Group to be Controlled Using Dial Switches 2-6



0

2

3

4

5

6

7

8



Note: 1) once DALI device type and group control mode are selected, please then select the DALI group (0-15 selectable) to be controlled on DALI line by dial switches. 2) The control gears that are assigned to the selected DALI group on DALI line will be controlled. 3) The control gears shall be first grouped by a DALI master controller, please refer to the user manual of corresponding master controller.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 0/1-10V 0000000000

2) Select DALI Device Type (DT6/DT8 Color Type) to be Controlled Using Dial Switches 8-9

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 DT8 XY Coordinates O O O O O O O O O O O 00000000000

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Address Mode OOOOOOOO Group Mode OOOOOOOOO

Note: here device type is selected as DIM as an example, please select your correct DALI device type.

附註 - 產品撥碼(2/2)

本產品可透過撥動 dip switch 切換 不同功能,請於配對前先完成撥碼

5) Select the DALI Address to be Controlled Using Dial Switches 1-6



Note: 1) once DALI device type and address control mode are selected, please then select the DALI address (00-63 selectable) to be controlled on DALI line by dial switches. 2) The control gear with the selected DALI address on DALI line will be controlled.

Note: here device type is selected as DIM as an example, please select your correct DALI device type.

Controlled address	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
32	$\bigcirc \bigcirc $
33	$\overline{0}$
34	$0 \bullet \bullet \bullet 0 \bullet 0 \bullet 0 \bullet \bullet$
35	$\overline{0}$
36	\circ
37	$0 \bullet \bullet 0 \bullet 0 \bullet 0 \bullet 0 \bullet \bullet$
38	$\overline{0}$
39	$0 \bullet \bullet 0 0 0 0 0 \bullet \bullet$
40	$\bigcirc \bigcirc $
41	$\bigcirc \bigcirc $
42	$\bigcirc \bigcirc $
43	$\bigcirc \bigcirc $
44	$\bigcirc \bigcirc $
45	$\bigcirc \bigcirc $
46	$\bigcirc \bigcirc $
47	$0 \bullet 0 0 0 0 0 0 0 \bullet$
48	$\bigcirc \bigcirc $
49	$\bigcirc \bigcirc $
50	$\bigcirc \bigcirc $
51	$\bigcirc \bigcirc $
52	$\bigcirc \bigcirc $
53	$\bigcirc \bigcirc $
54	$\bigcirc \bigcirc $
55	$\bigcirc \bigcirc $
56	$\bigcirc \bigcirc $
57	$\bigcirc \bigcirc $
58	$\bigcirc \bigcirc $
59	0000000000
60	$\bigcirc \bigcirc $
61	0000000000
62	0000000000
63	$\bigcirc \bigcirc $