

DJS小保全操作手冊

1. 產品接電後，請搜尋產品SSID並進行連線
SSID: DJSL1_****(依設備上貼紙名稱)
密碼: 00000000
Win10系統 請使用安全性金鑰連線(如右圖)



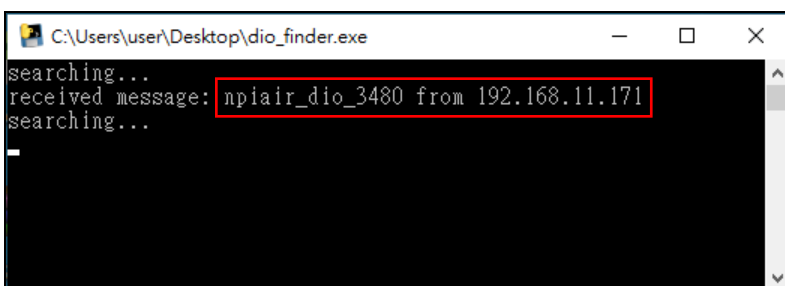
2. 打開瀏覽器，於網址處輸入:192.168.8.1:8888
選擇設定，並輸入登入的帳號密碼 (帳號:admin 密碼:admin)



3. 按登入後將跳出連接WIFI頁面，請輸入WIFI分享器的帳號密碼



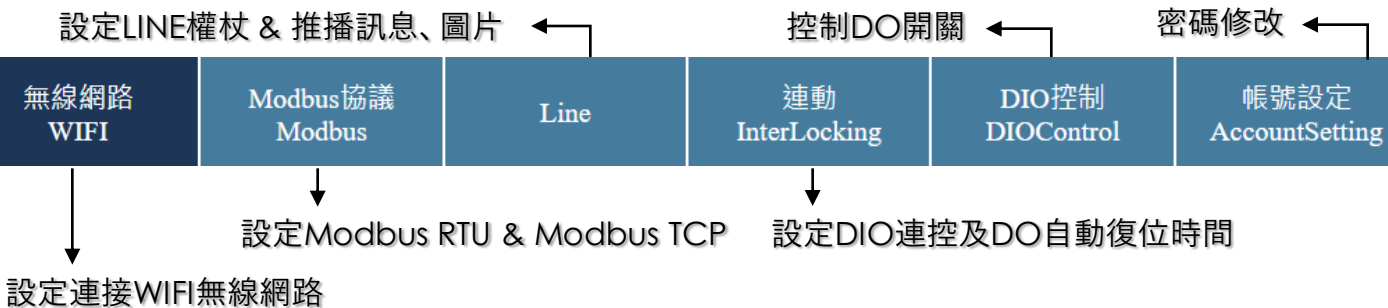
4. 請將筆電/平板/手機 連上同一個WIFI分享器，打開所附之軟體，搜尋DHCP指派之新IP



5. 瀏覽器輸入新IP位址，可觀看目前設備狀態
 點按設定，並輸入登入帳號密碼 (帳號:admin 密碼:admin)，即可進入設定頁面



6. 選單Bar各功能



7. 修改登入密碼，請選擇【帳號設定】。若遺忘密碼請按設備上的重置按鈕，則會恢復預設值。

注意：

關閉頁面時若沒按登出，同一台電腦輸入IP位址不須重新輸入帳密即可直接進入設定後台，但別台電腦則需要輸入帳密才可登入設定後台。

如何設定LINE圖片推播功能 – 攝影機截圖畫面

無線網路
WIFI

Modbus協議
Modbus

Line

連動
InterLocking

DIO控制
DIOControl

帳號設定
AccountSetting

1. 至LINE Notify設定完LINE權杖申請後，將金鑰貼至三個欄位其中之一

請務必記得切換至ON，並按Save儲存設定

2. 設定LINE推播影像截圖功能：

• 若想要當大門打開時觸發截圖功能，請在圖片欄輸入以下網址：

範例：<http://帳號:密碼@IP地址:連接埠/cgi-bin/snapshot.cgi?channel=頻道號>

• 可不用輸入文字，但群組內將顯示文字line picture及照片

DJS Line推播保全主機 目前狀態 / 設定

192.168.11.171 發出

無線網路 WIFI	Modbus協議 Modbus	Line	連動 InterLocking	DIO控制 DIOControl	帳號設定 AccountSetting
		ON			

Create Line Token (取得LINE權杖金鑰)
Click me to create Line Notify Token(按我取得LINE Notify權杖金鑰)

1.Line Token Enable(LINE 權杖金鑰 1)

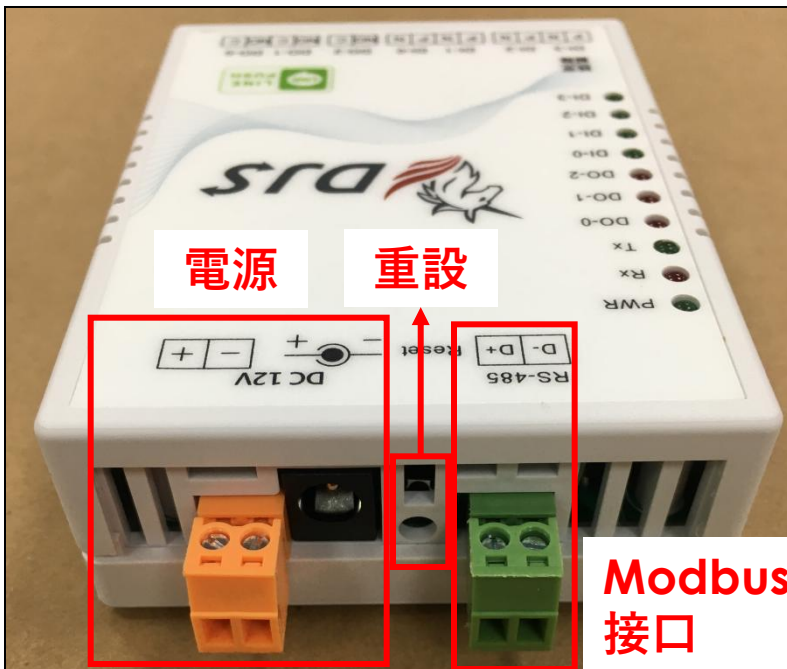
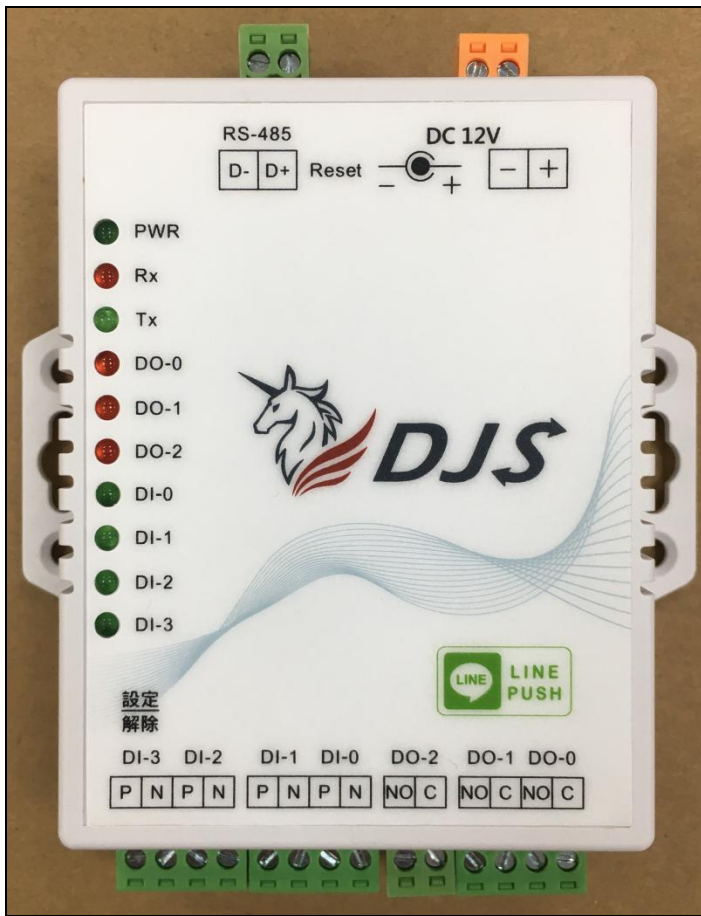
2.Line Token Enable(LINE 權杖金鑰 2)

3.Line Token Enable(LINE 權杖金鑰 3)

Save



硬體使用說明



重設設定說明：

1. 長按5秒以上
將清除所有設定參數
(密碼、WIFI、LINE、連動設定)
但不會更動DIO控制狀態
2. 短按1秒
重新整理連接狀態

如何設定MODBUS RTU



Modbus Slave Setting

Disable(關閉)
 TCP
 RTU

Modbus ID:

Save

請點按RTU，並按SAVE

若有更動ID也請記得ID號碼

因於Modbus RTU設定軟體裡也要注意Device id需一致

Connection Details

Connect Using:

Phone Number:

Service Port:

Configuration

Baud Rate:

Word Length:

Parity:

Stop Bits:

Hardware Flow Control

Wait for DSR from slave
 Wait for CTS from slave

DTR Control:

RTS Control:

Delay: ms after RTS before transmitting first character

Delay: ms after last character before releasing RTS

Protocol Selections

OK Cancel

打開Modscan32軟體，

點按上方工具列connection>connect

選擇連接筆電裝置的孔位

設定值 9600 8 N 1

ModScan32 - ModSca1

File Connection Setup View Window Help

Address:

Length:

Device Id:

MODBUS Point Type:

Number of Polls: 198

Valid Slave Responses: 198

Reset Ctrs

需與小保全ID一致

可更改DO狀態

Write Register

Node:

Address:

Value:

Update Cancel

40001	<	0>	40013	<	0>	40025	<	0>
40002	<	0>	40014	<	0>	40026	<	0>
40003	<	0>	40015	<	0>	40027	<	0>
40004	<	0>	40016	<	0>	40028	<	0>
40005	<	0>	40017	<	0>	40029	<	0>
40006	<	0>	40018	<	0>	40030	<	0>
40007	<	0>	40019	<	0>	40031	<	0>
40008	<	0>	40020	<	0>	40032	<	0>
40009	<	0>	40021	<	0>	40033	<	0>
40010	<	0>	40022	<	0>	40034	<	0>
40011	<	0>	40023	<	0>	40035	<	0>
40012	<	0>	40024	<	0>	40036	<	0>
						40048	<	0>
						40060	<	0>

ModScan32 - ModSca1

File Connection Setup View Window Help

Address:

Length:

Device Id:

MODBUS Point Type:

Number of Polls: 365

Valid Slave Responses: 365

Reset Ctrs

可讀DIO狀態

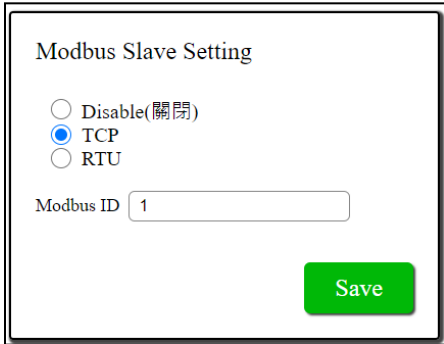
30001	<	0>	30013	<	0>	30025	<	0>	30037	<	0>	30049	<	0>
30002	<	0>	30014	<	0>	30026	<	0>	30038	<	0>	30050	<	0>
30003	<	0>	30015	<	0>	30027	<	0>	30039	<	0>	30051	<	0>
30004	<	0>	30016	<	0>	30028	<	0>	30040	<	0>	30052	<	0>
30005	<	0>	30017	<	0>	30029	<	0>	30041	<	0>	30053	<	0>
30006	<	0>	30018	<	0>	30030	<	0>	30042	<	0>	30054	<	0>
30007	<	1>	30019	<	0>	30031	<	0>	30043	<	0>	30055	<	0>
30008	<	0>	30020	<	0>	30032	<	0>	30044	<	0>	30056	<	0>
30009	<	0>	30021	<	0>	30033	<	0>	30045	<	0>	30057	<	0>
30010	<	0>	30022	<	0>	30034	<	0>	30046	<	0>	30058	<	0>
30011	<	0>	30023	<	0>	30035	<	0>	30047	<	0>	30059	<	0>
30012	<	0>	30024	<	0>	30036	<	0>	30048	<	0>	30060	<	0>

雙擊即可出現更改狀態視窗

- 40001 → DO0
- 40002 → DO1
- 40003 → DO2

- 30001 → DI0
- 30002 → DI1
- 30003 → DI2
- 30004 → DI3
- 30005 → DO0
- 30006 → DO1
- 30007 → DO2

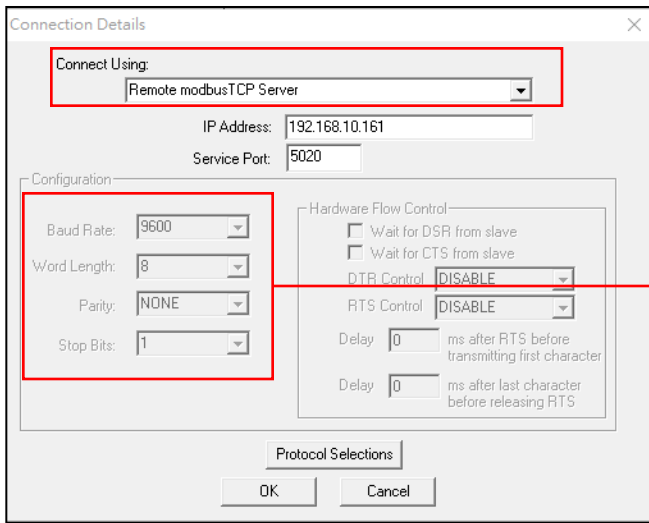
如何設定MODBUS TCP



請點按TCP，並按SAVE

若有更動ID也請記得ID號碼

因於Modbus TCP設定軟體裡也要注意Device id需一致



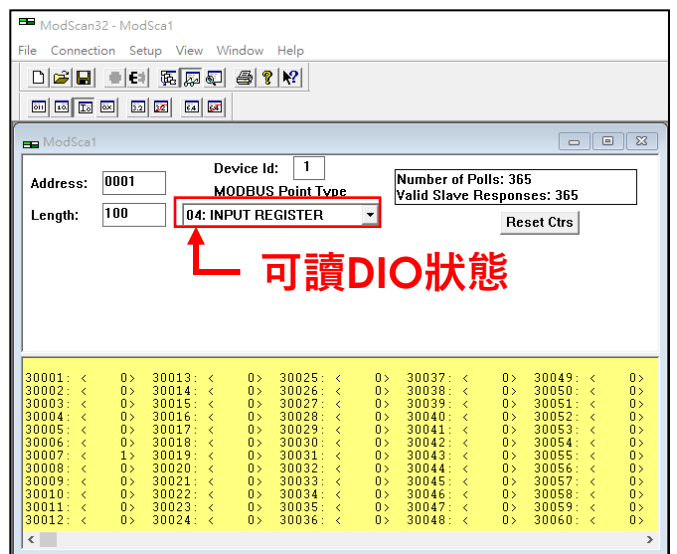
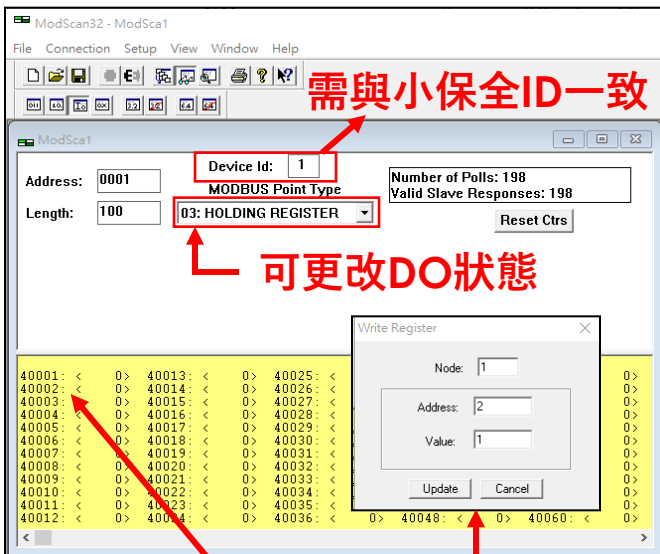
打開Modscan32軟體，

點按上方工具列connection>connect

選擇Remote modbus TCP Server

輸入新IP位址 及 Service Port: 5020

設定值 9600 8 N 1



- 40001 → DO0
- 40002 → DO1
- 40003 → DO2

- 30001 → DI0
- 30002 → DI1
- 30003 → DI2
- 30004 → DI3
- 30005 → DO0
- 30006 → DO1
- 30007 → DO2