

# DP-104 對應CP-10設定



## 基本說明 – 工具

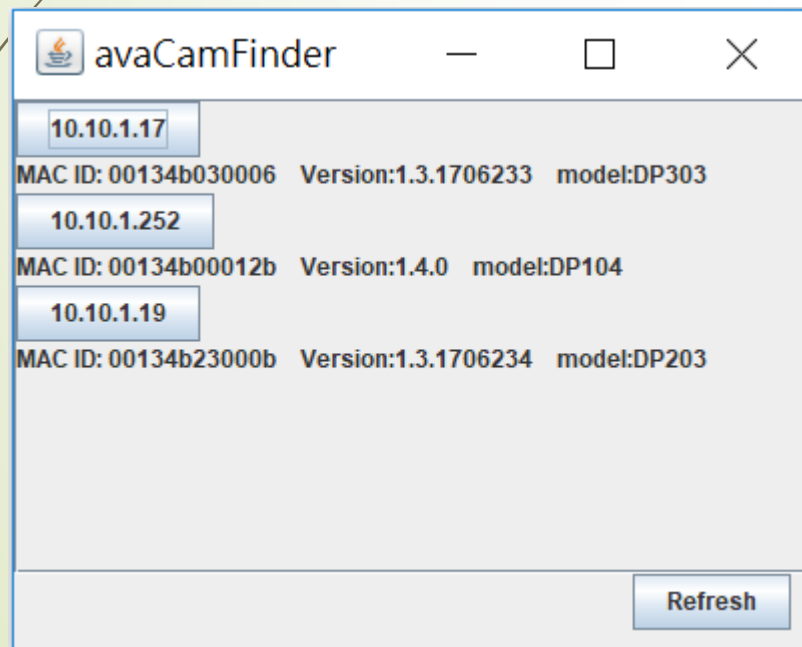
- 悅明達公司所有對講機, 室內機及Z-wave Gateway .....都具有網路連線功能, 可以利用網頁做設定及操作.
- 實用工具
  1. avaCamFinder - 尋找門口機, DP-104, 201, 203, 902
  2. avaControlFinder - 尋找AVA-88
- 當然, 也可以在瀏覽器上直接輸入預設的IP 來登入系統.



## DP-104 設定

1. 執行avacomfinder -> 選擇要設定的門口機 -> 輸入帳密
2. 當使用VBell 的APP時, 需勾選雲端服務
3. 當註冊到交換機時, 需啟用註冊模式.
4. 點對點時? 請勾選其中一項, 不能不選.

3



### 雲端服務與註冊資訊

- 雲端服務 使用VBell雲端服務  VBell  incio
- 啟用註冊模式

### SIP資訊

顯示名稱	<input type="text" value="202"/>
帳號	<input type="text" value="202"/>
認證帳號	<input type="text" value="202"/>
密碼	<input type="password" value="..."/>

請輸入0-9, a-z, A-Z的組合並避免特殊字元

## DP-104 設定

1. 啟動協議, 勾選"Static", 也就是選擇固定IP.
2. 填入要設定的IP
3. 儲存後**必需**重啟.

4

狀態	網路設定
服務	日期與時間
裝置	版本更新
系統	重設系統
	重開機
	語系修改

### 網路

#### 有線網路設定

修改以下資訊後，系統必須重新啟動:

網路類型  Ethernet  PPPoE

啟動協議  DHCP  Static

IP位址  .  .  .

網路遮罩  .  .  .

預設閘道  .  .  .

DNS伺服器  .  .  .



## DP-104 設定

1. 使用點對點時, 可跳過SIP 資訊, 填不填都無所謂.
2. SIP撥號請填要連接裝置的IP, 例如192.168.100.2
3. 門口對講機系列最多可連接4個裝置. 例如室內機, SIP 話機.....
4. 儲存

此設定是透過交換機  
無交換機時只需填入  
192.168.1.241 (室內機的IP)  
最多可填入4組IP

狀態	SIP設定
服務	通話設定
裝置	影像
系統	RTSP設定
	網站設定

### SIP註冊資訊

註冊位址

註冊埠號

註冊過期時間  秒

### SIP撥號

撥號按鈕

例如: 2001@192.168.0.254:5060

## DP-104 設定

1. 當連接的室內機是CP-7時, 請更改影像解析度為640\*480
2. 若顯示還有問題, 請改影像品質到"普通"

6

狀態	SIP設定
服務	通話設定
裝置	影像
系統	RTSP設定
	網站設定

### 影像解碼器--H264

影像解析度

影像品質

影像GOP

H.264 Payload Type  (96~127)

### DP-104 設定保全(AVA-88)

1. 請選擇"裝置" "事件設定"
2. `http:// admin:123321@10.10.1.251:5000/SecurityGuardManageService.cgi`
3. `action=toggle_mode`
4. 儲存

這是CP7的IP及帳密

卡號認證後的動作

7

Status	Volume Control
Service	Camera
Device	RFID
System	Relay
	Event

### RFID Authentication Success Event

API URL:

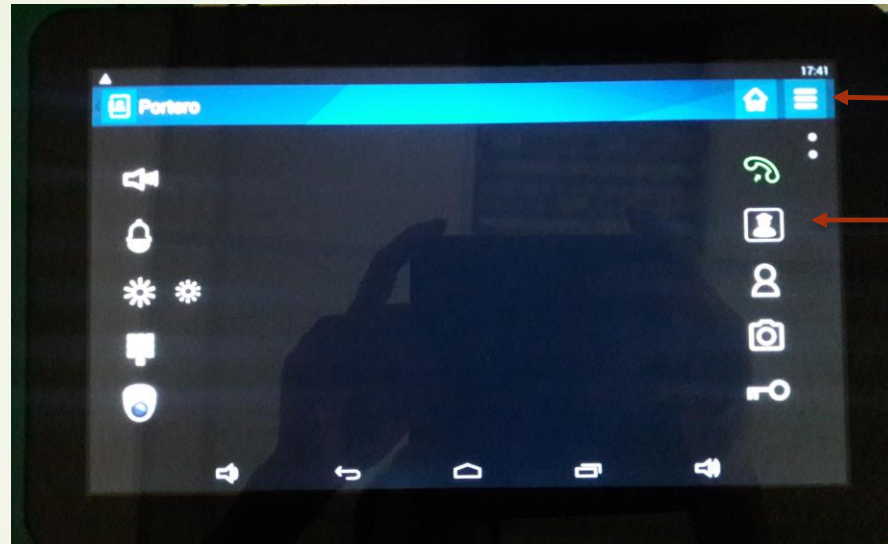
POST  GET

http://

POST data:

Save

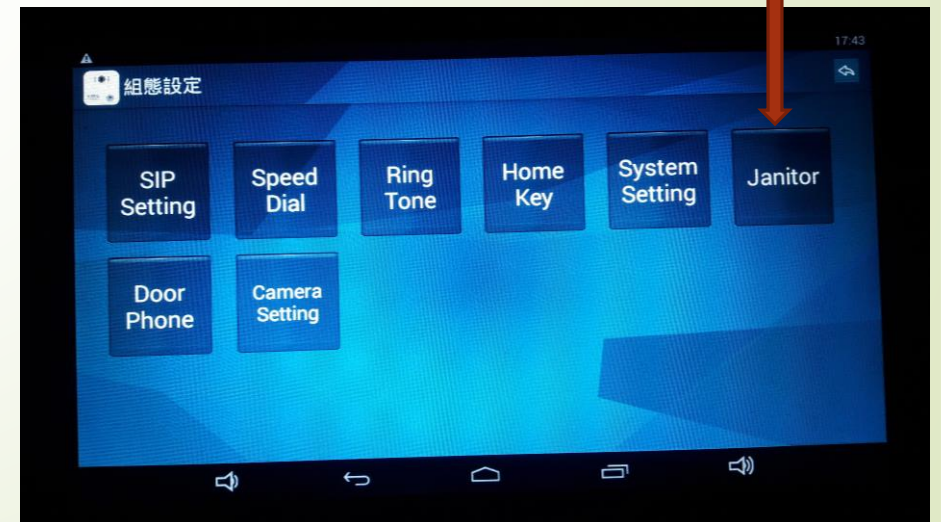
## CP-10 設定 – 對講畫面



主畫面: 如右  
點選右上角工具, 切換組態設定。  
如下圖

設定後, 按此鍵  
可看104 影像。

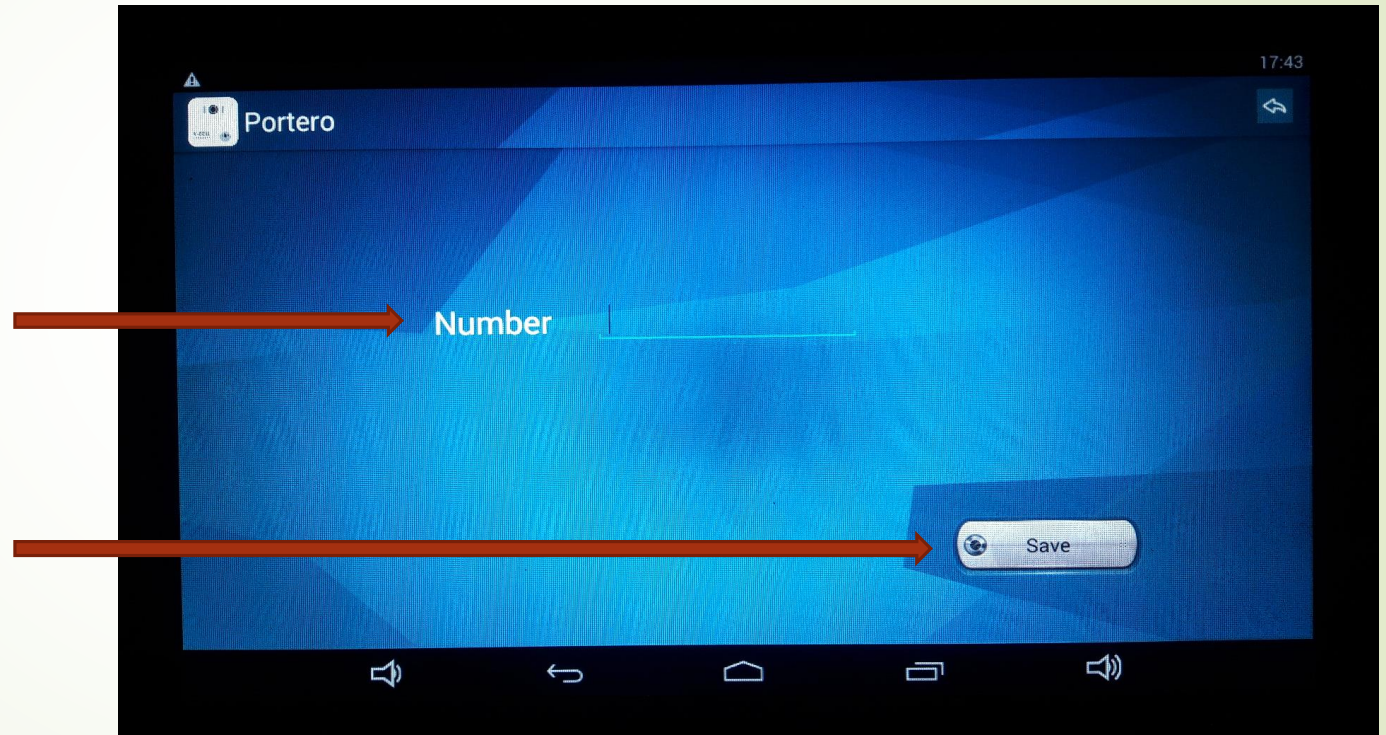
設定門口機





## CP-10 設定

此處輸入門口機IP  
完成後按Save

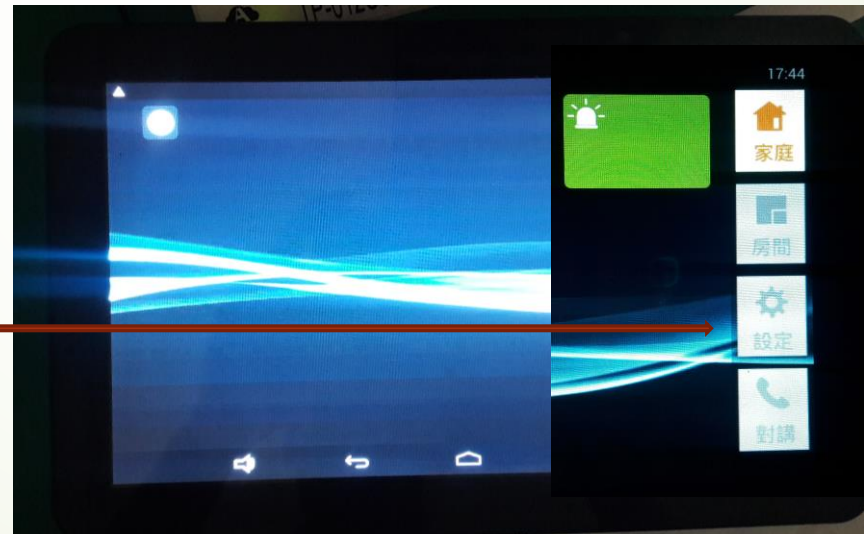


## CP-10 設定 – 搭配AVA-88

如果主畫面如右圖時, 按對講鍵即可轉到前頁畫面  
按下設定鍵執行基本設定, 將設定好的AVA-88加入本系統

10

設定鍵



## CP-10 設定 – 搭配AVA-88

點選Ultrahub設定  
 輸入對應的IP及帳號  
 (可點選Scan 掃描在同一網段中的AVA88)  
 完成後請儲存.



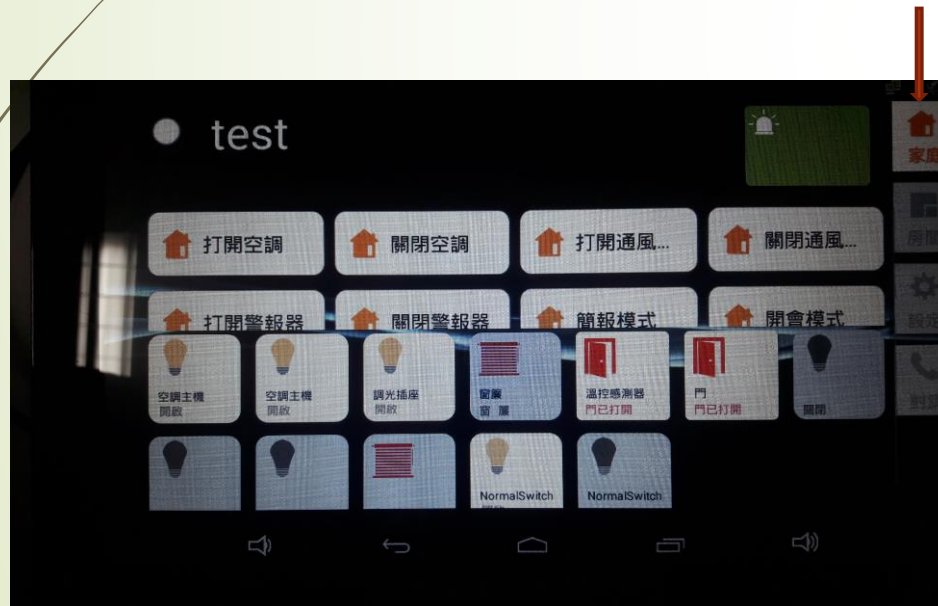


## CP-10 設定 – 搭配AVA-88

以下是所有裝置的列表, “test” 是前頁設定時輸入的.

以下是在AVA-88中建立的房間資料

12





AVA-88 將保全觸發事件發進平板

在**AVA-88**操作畫面“設定”“保全設定”“外部擴充介面” 點選新增, 輸入平板的IP、埠號及警報事件內容照抄. 如下圖二. 完成後按”確定”

外部擴充介面

名稱	IP	埠號	狀態		
擴充1	192.168.1.171	80	啟用	停用	✎✕
門口	192.168.1.120	80	啟用	停用	✎✕
wallpad	192.168.3.14	10004	啟用	停用	✎✕
測試	192.168.4.216	10007	啟用	停用	✎✕
ipad	192.168.3.186	10007	啟用	停用	✎✕
test2	192.168.4.159	1880	啟用	停用	✎✕

圖一

13

設定

- Zwave控制紀錄
- 帳號設定
- 拓樸圖
- 裝置新增與移除
- 密碼鎖設定
- 版本資訊
- 保全設定

保全設定 → 外部擴充介面 → wallpad

名稱: wallpad  
 \*IP: 192.168.3.14  
 \*埠號: 10004  
 帳號:  
 密碼:  
 保全啟動事件:  
 保全解除事件:  
 警報事件: /warning.html

確定 取消

圖二