

KCA

管理員機使用手冊

Guard Room Monitoring Panel User's Guide

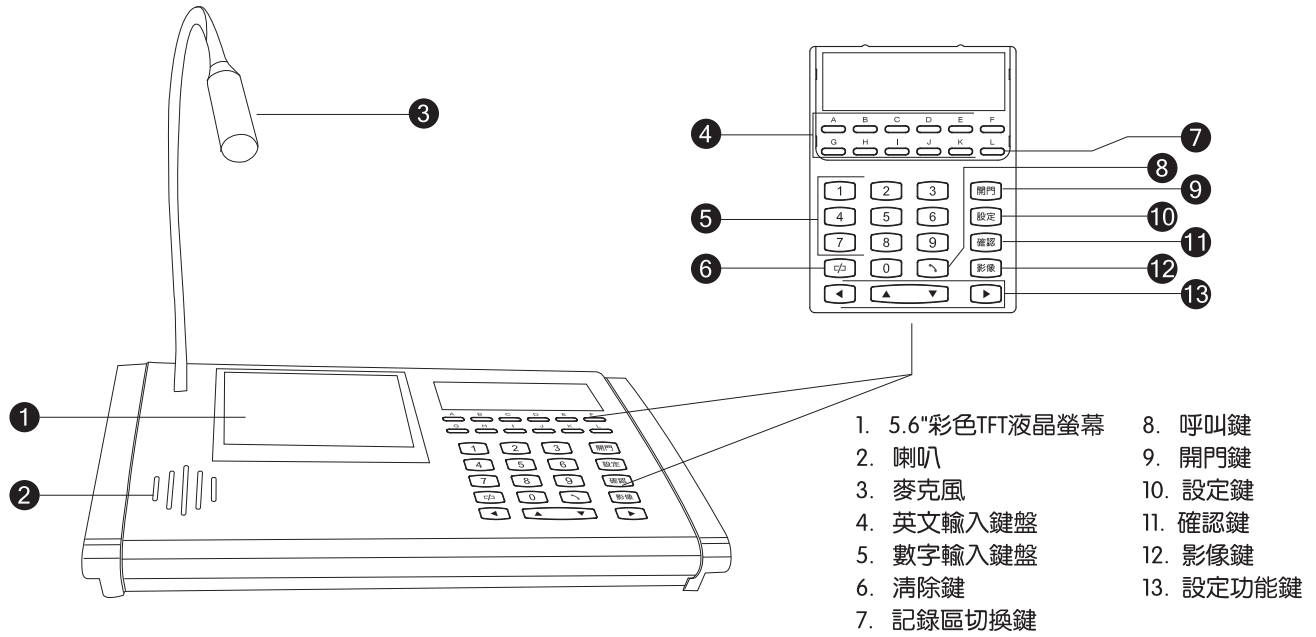
Model: MA-660



目錄

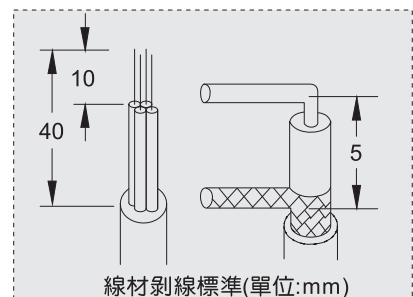
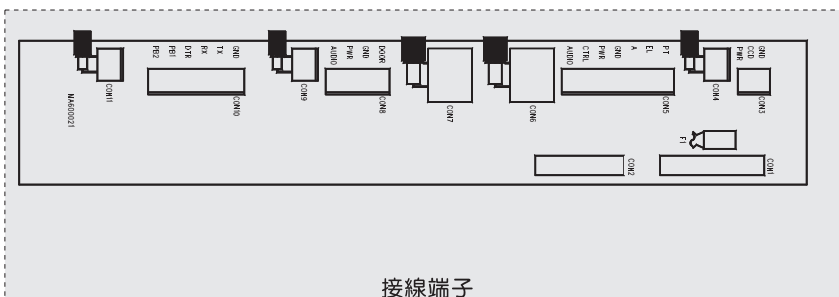
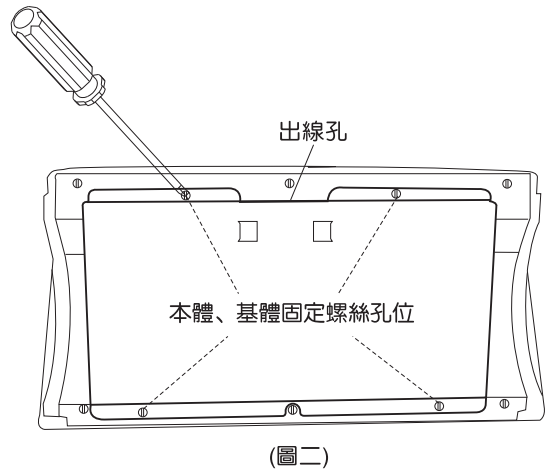
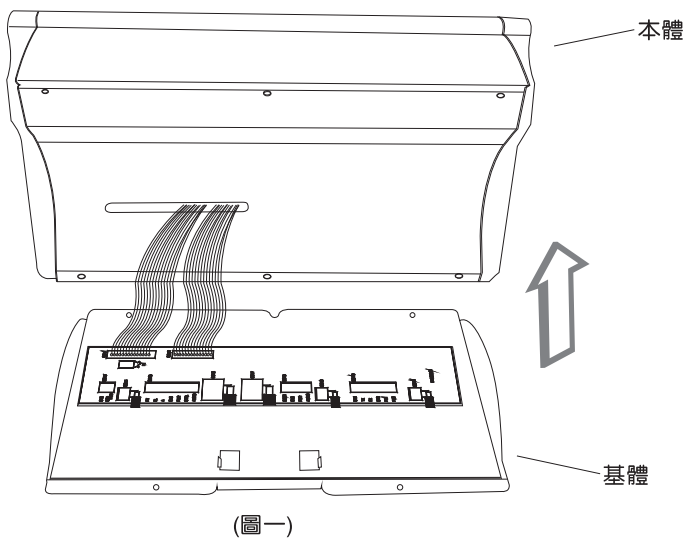
1. 設備說明.....	1
2. 安裝說明.....	1
3. 聯網架構及接線圖.....	2
3.1. 管理員機與住戶門口機聯網架構及接線圖.....	2
3.2. 管理員機外接攝影機、監視器、普通門鈴、電鎖聯網架構及接線圖.....	3
3.3. 獨立垂直單元(管理員機、門口機)聯網架構及接線圖.....	5
3.4. 管理員機與BC-220聯網架構及接線圖.....	8
4. 編程設定及操作說明.....	9
4.1. 管理員機螢幕說明.....	9
4.2. 管理員機對講操作螢幕說明.....	9
4.2.1. 管理員機待機模式.....	9
4.2.2. 管理員機被呼叫.....	9
4.2.3. 管理員機主呼叫.....	10
4.2.4. 戶對戶轉接功能.....	10
4.2.5. 影視小門口機轉接功能.....	10
4.2.6. 管理員機報警記錄操作說明.....	11
4.2.7. 管理員機未接記錄操作說明.....	11
4.2.8. 管理員機對講記錄操作說明.....	11
4.2.9. 管理員機環保鈴聲操作說明.....	11
4.3. 管理員機參數設定.....	12
4.3.1. 設定日期.....	12
4.3.2. 設定時間.....	12
4.3.3. 設定內碼1(針對室內機呼叫使用).....	13
4.3.4. 設定內碼2(針對門口機呼叫使用).....	13
4.3.5. 設定通訊阻抗.....	14
4.3.6. 設定顯示語言.....	14
4.3.7. 設定管理員機管理範圍(當系統聯網方式採用BC-220).....	15
4.3.8. 設定管理員機接收到室內機的[設定/解除]訊號要不要警報.....	15
4.3.9. 設定管理員機接收到室內機的[開門]訊號要不要警報.....	16
4.3.10. 設定警報音輸出時間.....	16

1. 設備說明



2. 安裝說明

- 將管理員機置於適當的位置；
- 管理員機獨立連接電源；
- 配線請依照配線圖；
- 將本體的兩組排線插接到基體的CON1 / CON2排插座上，如圖一所示；
- 將基體按照箭頭的方向扣到本體上；
- 鎖上螺絲，固定本體、基體，如圖二所示。

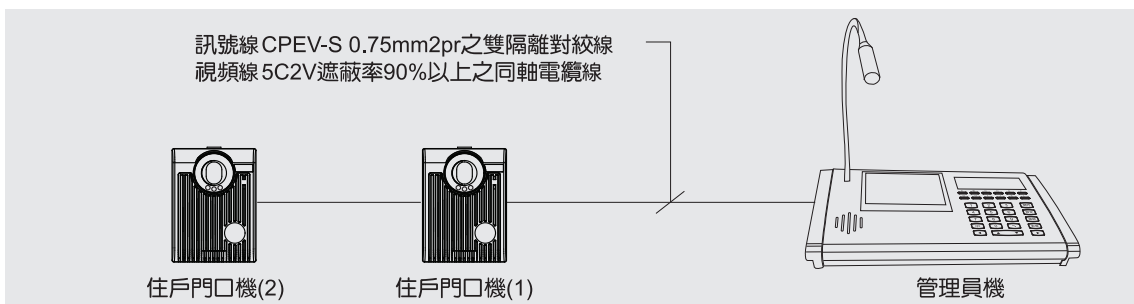


3. 聯網架構及接線圖

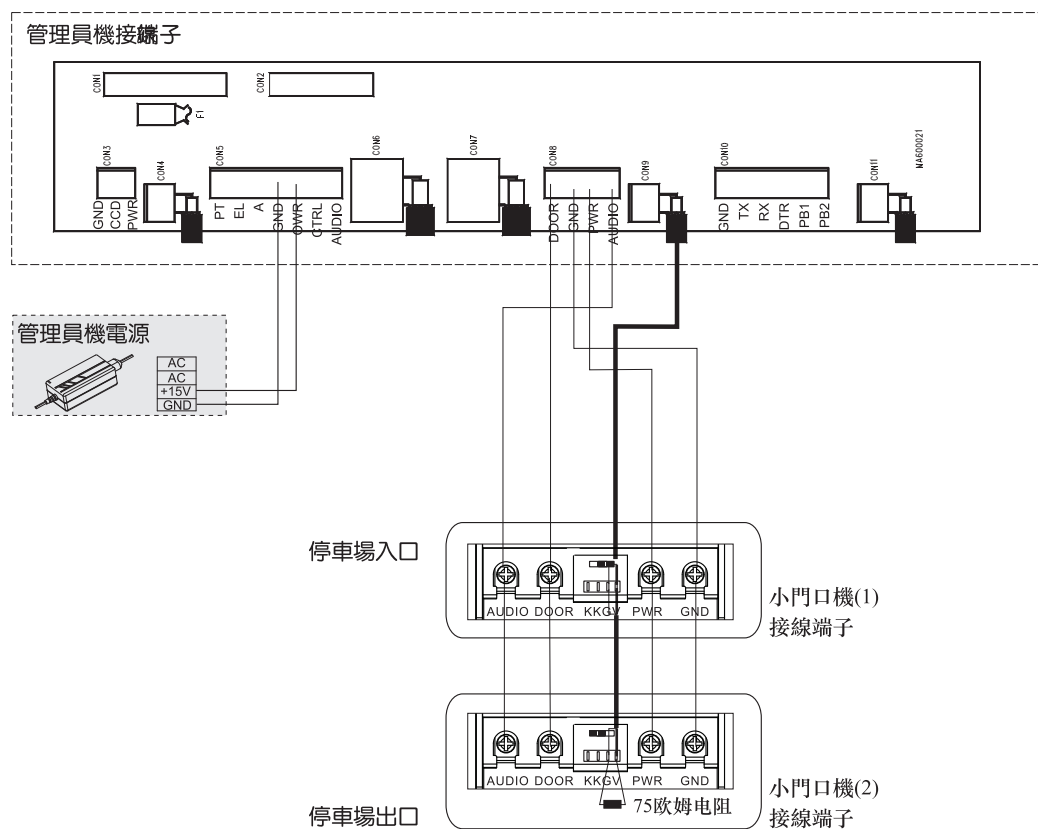
3.1. 管理員機與住戶門口機聯網架構及接線圖

- 管理員機需要單獨供電，所需電源電壓為15VDC；
- 最多能連接2台住戶門口機；
- 住戶門口機可安裝於停車場出入口，對出入的車輛作管制；
- 按管理員機上的開門鍵可開啓住戶門口機電鎖。

架構圖：



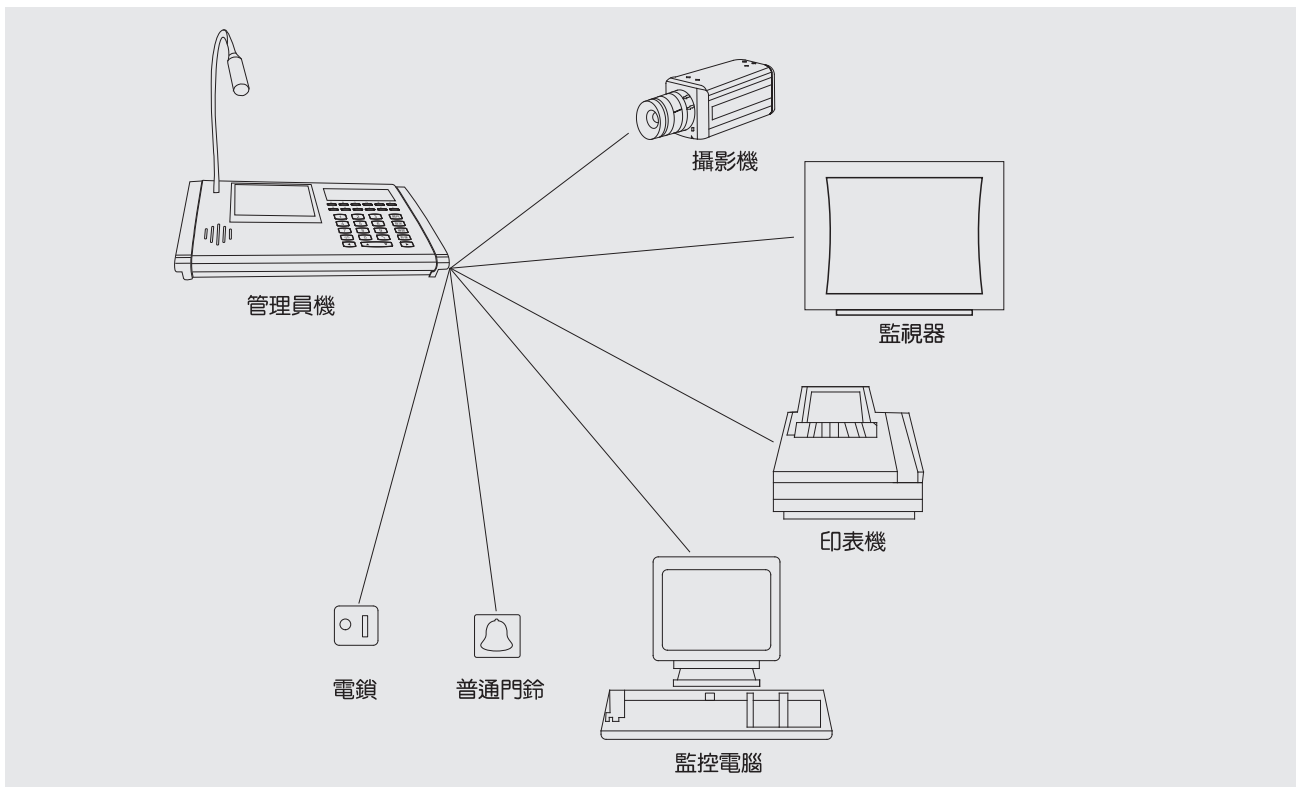
接線圖：



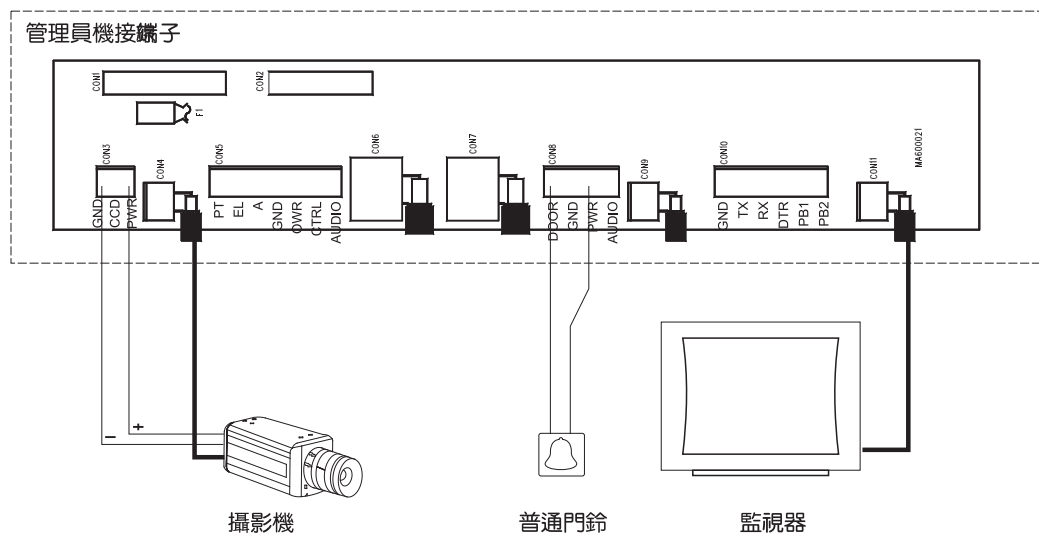
3.2. 管理員機外接攝影機、監視器、普通門鈴、電鎖架構及接線圖

- 外接攝影機，方便管理人員隨時了解監視地點的狀況；
- 管理員機本身自帶有5.6" TFT液晶螢幕，但如果感覺顯示畫面偏小，可外接監視器；
- 通過RS-232接口，管理員機能與印表機連接，印表機能將系統發生的警報訊息列印出來；
- 通過RS-232接口，管理員機能與監控電腦連接，再配裝專業的中心監控管理軟件，能實現多媒體操作，多級電子地圖顯示，遙控設定/解除等功能。
- 如管理中心配有自己的門狀態控制器，管理員機提供接線端子控制門狀態；
- PB1、PB2起一個移報點的作用，當有防盜訊號時，PB1、PB2自動短路。

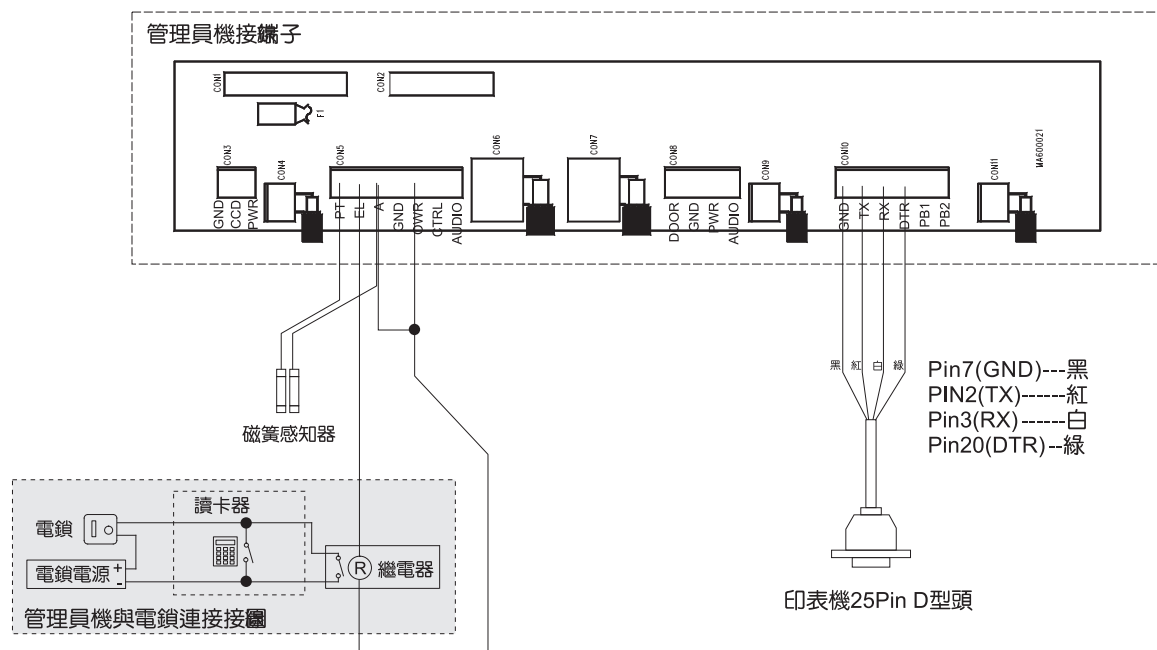
管理員機與外接設備架構圖：



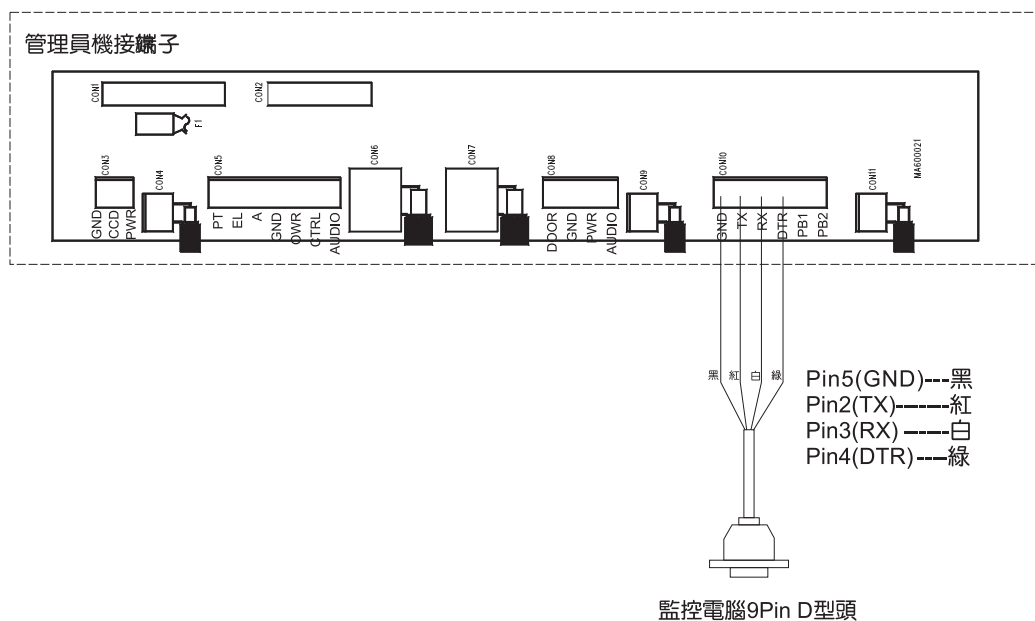
管理員機外接攝影機、監視器、普通門鈴接線圖：



管理員機外接電鎖、印表機接圖：



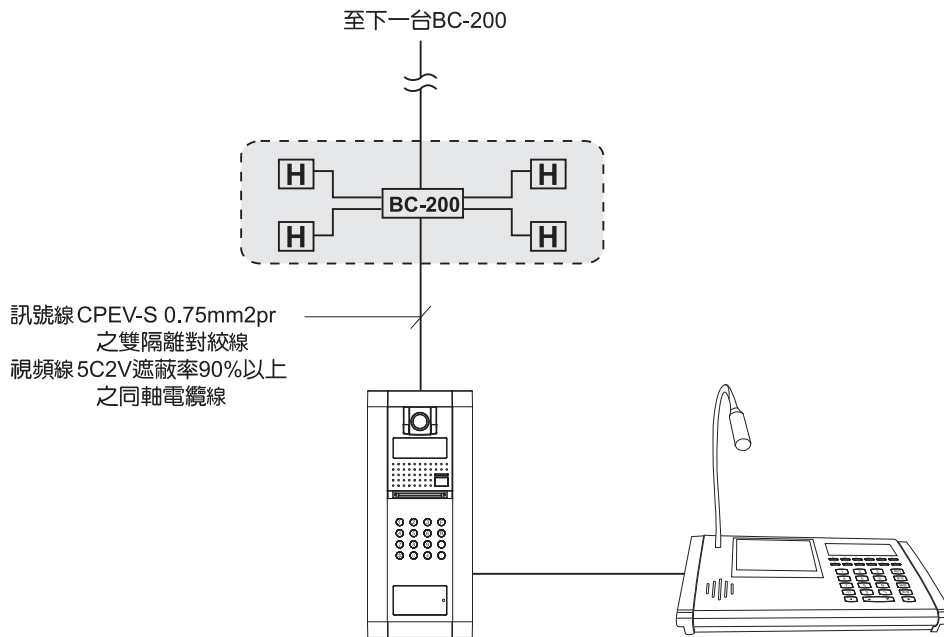
管理員機外接監控電腦接圖：



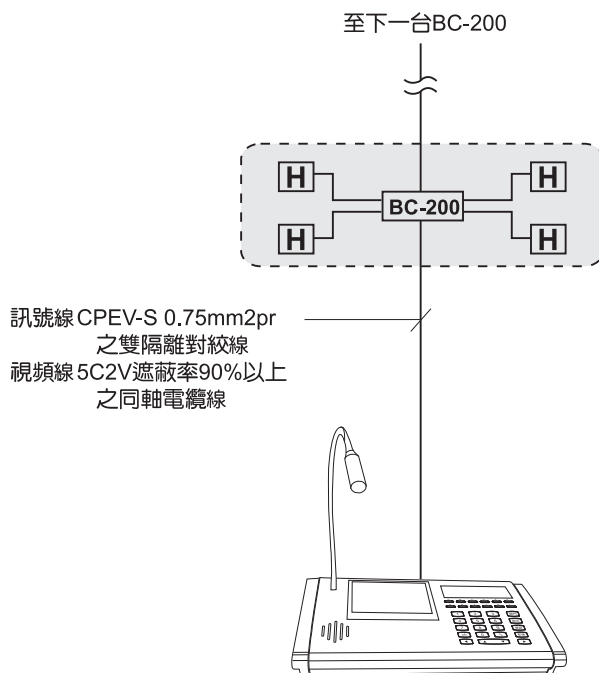
3.3. 獨立垂直單元(管理員機、門口機)聯網架構及接線圖

- 當垂直聯網單元不再被水平聯網整合時即為獨立垂直聯網單元，網內的設備主要有管理員機、大樓門口機、室內機。
- 12VDC準位電壓一般設在管理員機端，而不是大樓門口機端。
- 當系統沒有管理員機時，12VDC準位電壓要被設在大樓門口機端。
- 垂直聯網中的最後一台中繼箱，JP1選擇75歐姆，其餘中繼箱JP1選擇高阻抗。

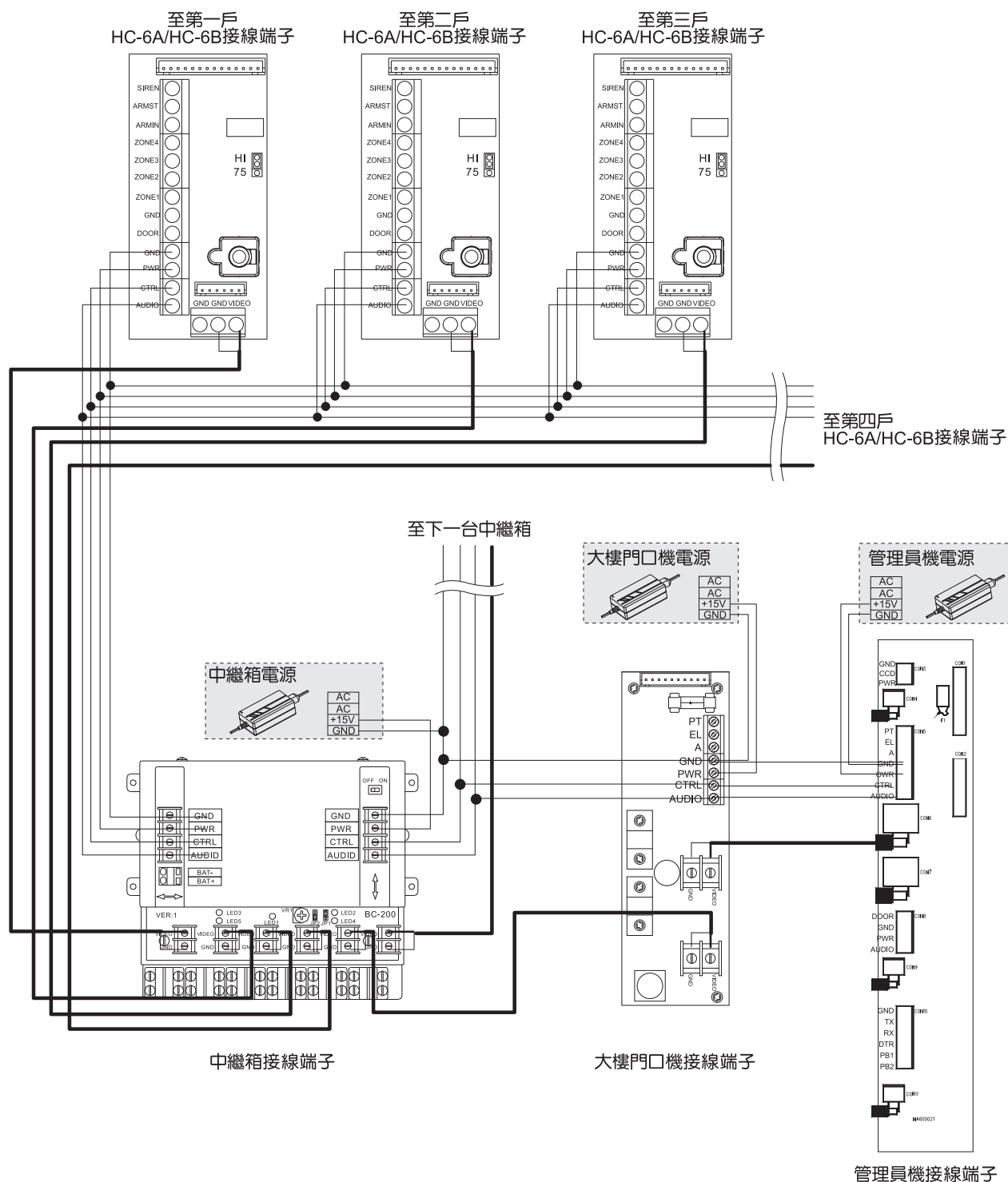
獨立垂直單元連接門口機、管理員機架構圖：



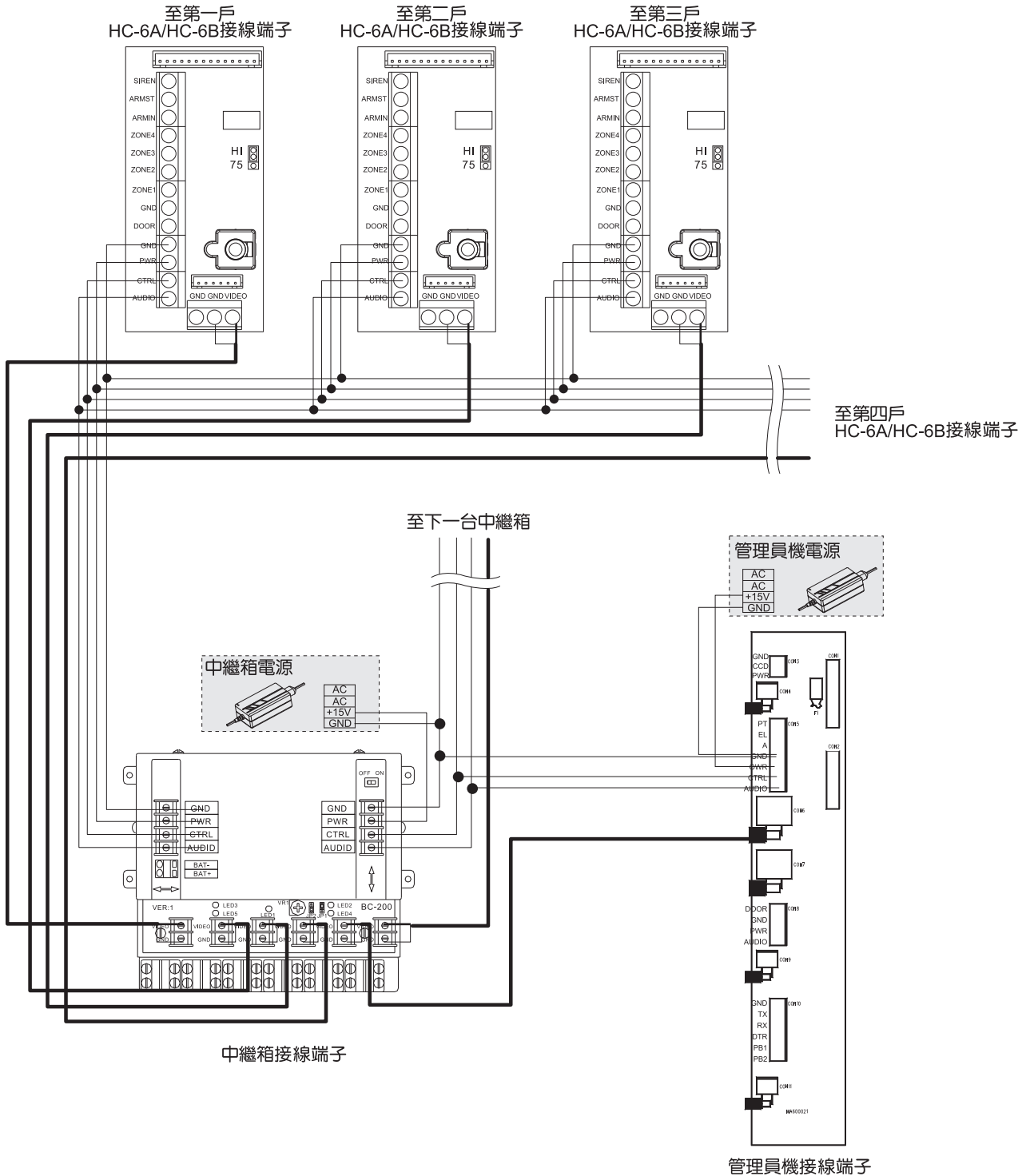
獨立垂直單元連接管理員機架構圖：



獨立垂直單元連接門口機、管理員機接圖：



獨立垂直單元連接管理員機接圖：



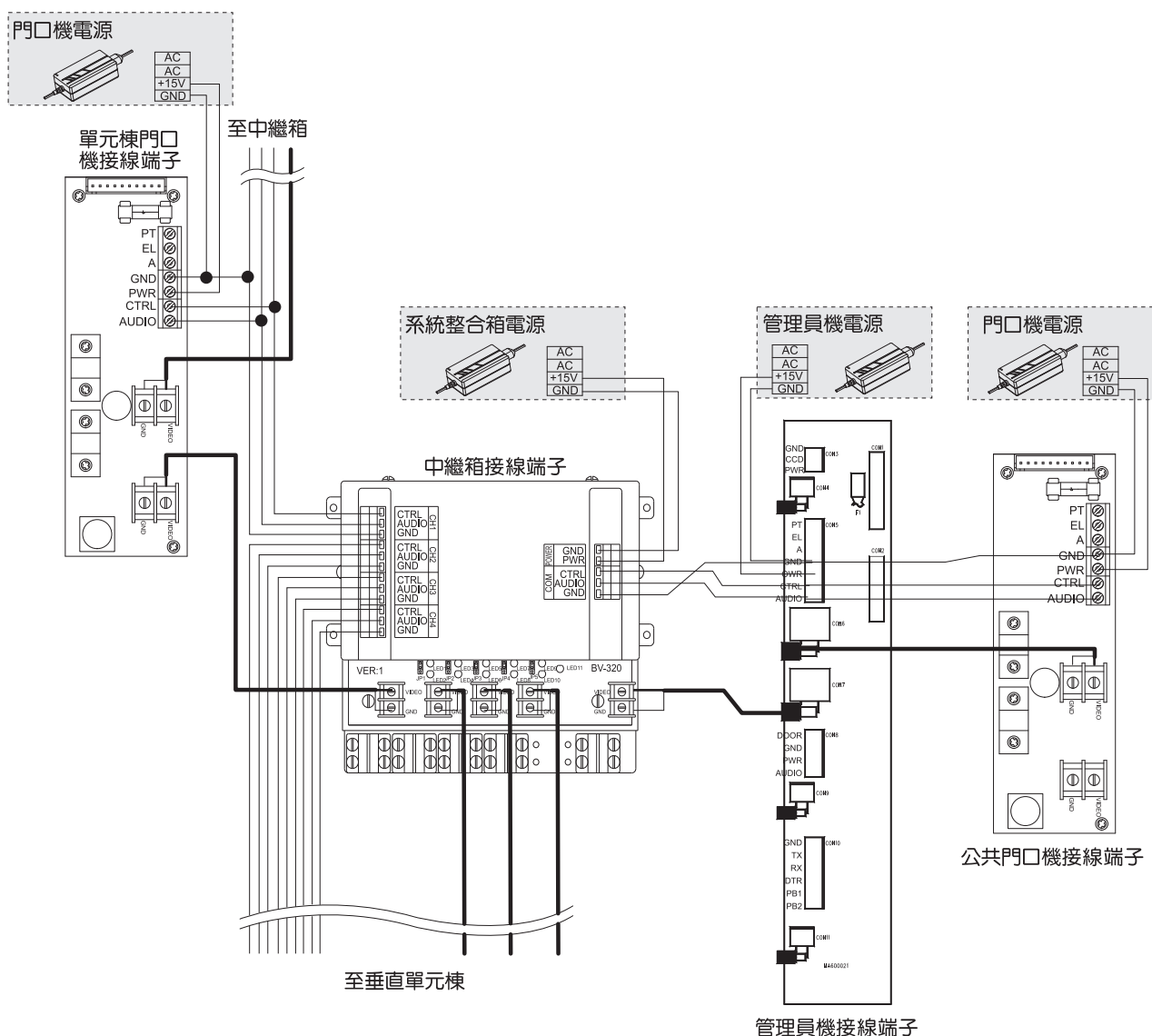
3.4. 管理員機與BC-220水平聯網架構及接線圖

- 在BC-220水平聯網架構中，12VDC準位電壓設在BC-220上；
- 垂直聯網中的最後一台中繼箱，JP1選擇75歐姆，其餘中繼箱JP1選擇高阻抗；
- 大樓門口機或公共門口機需設定各自的呼叫範圍，以方便管制；
- BC-220水平聯網提供一個通話回路。

架構圖：



接線圖：



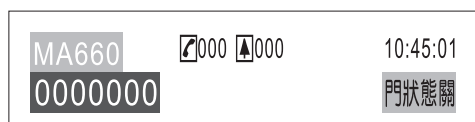
4. 編程設定及操作說明

4.1. 管理員機螢幕說明

The screenshot shows the MA660 management terminal interface. At the top, it displays 'MA660', a speaker icon, a microphone icon, and the time '10:45:01'. Below this is a large display area showing '0000000' and a list of alarm records. The records include dates and times, followed by a 3x3 grid of status indicators (0 or 1) and a text description (e.g., 'DISARM', 'TEMP ALARM', 'ARM'). At the bottom, there is a '報警記錄' (Alarm Record) section and an '輸入操作密碼: 00000000' (Enter operation password) field. On the right side, there are buttons for 'OnLine', '門狀態關' (Door Status Off), and '門狀態開' (Door Status On). A legend on the right side explains the numbered callouts: 1. 對講號碼顯示區 (Intercom number display area), 2. 歷史記錄區 (History record area), 3. 記錄區種類說明 (Record area type description), 4. 參數設定顯示區 (Parameter setting display area), 5. 未確認未接記錄數目 (Unconfirmed/unreceived record count), 6. 未確認報警記錄數目 (Unconfirmed alarm record count), 7. 呼叫圖標顯示區 (Call icon display area), 8. 影像輸出方式顯示區 (Image output method display area), 9. 通話狀態指示 (Call status indicator), 10. 時間 (Time), 11. 門狀態 (Door status), 12. 目前所在記錄筆數 (Current record count), 13. 總記錄筆數 (Total record count), 14. 版本 (Version).

4.2. 管理員機對講操作螢幕說明

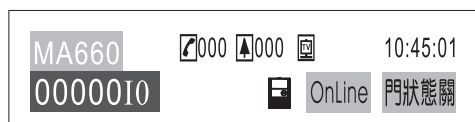
4.2.1. 管理員機待機模式



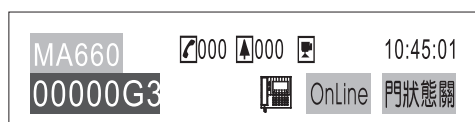
- 在沒有對講時，[對講號碼顯示區]顯示為空白；
- 按下 [開門] 鍵可以開啓管理員機所控制的電鎖，[門狀態]顯示所接偵測器狀態；
- 門狀態是指電鎖的狀態或磁簧感知器的狀態。

4.2.2. 管理員機被呼叫

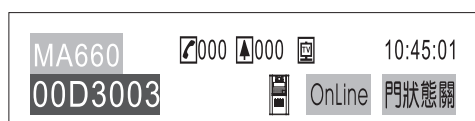
- 當管理員機被呼叫時，螢幕上清楚顯示呼叫方的編碼、圖標，方便管理人員快速的判斷呼叫者是誰；
- 在對講狀態時，其它呼叫信息將被記錄下來，通話狀態顯示為OnLine；
- 按 [影像] 鍵，可切換至影像狀態，能與被呼叫方進行影音對講；
- 按 [開門] 鍵，可以開啓相應門口機所控制的電鎖，門狀態反應所接偵測器狀態；
- 系統斷電，不會導致記憶(未接記錄、報警記錄、對講記錄、時間)消失。



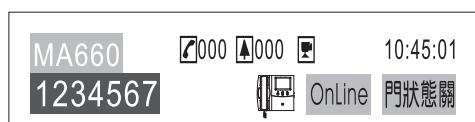
- 當被住戶門口機(如停車廠入口門口機)呼叫時，螢幕顯示呼叫者的編碼為'10'；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"📞"，影像輸出方式為接收影像。



- 當被其它管理員副機呼叫時，螢幕顯示呼叫者的編碼'G1'~'G10'；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"📞"，影像輸出方式為送出影像。





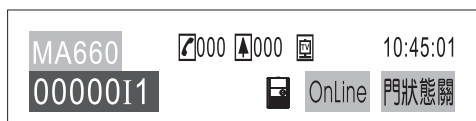
- 當被系統門口機呼叫時，螢幕顯示呼叫者的編碼'D0010'~'D9999'；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"📞"，影像輸出方式為接收影像。





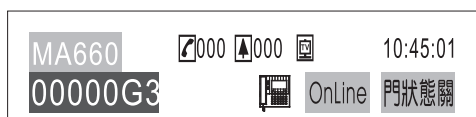
- 當被室內機或公共緊急免持對講機呼叫時，螢幕顯示呼叫者的編碼'0000001'~'9999999'；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"📞"，影像輸出方式為送出影像。
- 說明：當被室內機呼叫，而管理員機在忙線中時，呼叫訊息將被記錄成未接記錄，方便管理人員回訪。

4.2.3. 管理員機主呼叫

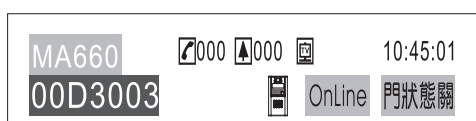
- 在對講狀態時，其它呼叫信息將被記錄下來，通話狀態顯示為OnLine；
- 按  鍵，可切換至影像狀態，能與被呼叫方進行影音對講；
- 按  鍵，可以開啓相應門口機所控制的電鎖，門狀態反應所接偵測器狀態；
- 系統斷電，不會導致記憶(未接記錄、報警記錄、對講記錄、時間)消失。





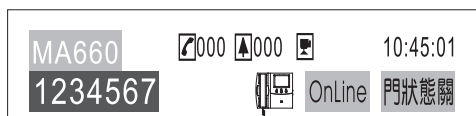
- 當需要呼叫住戶門口機(如停車廠入口門口機)時，請在鍵盤上輸入被呼叫者的編碼，'I1'或者'I2'，然後按  鍵；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"  "，影像輸出方式為接收影像。





- 當需要呼叫其它管理員副機時，請在鍵盤上輸入被呼叫者的編碼'G1'~'G10'，然後按  鍵；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"  "，影像輸出方式為接收影像。






- 當需要呼叫公共門口機或大樓門口機時，請在鍵盤上輸入被呼叫者的編碼'D0010'~'D9999'，然後按  鍵；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"  "，影像輸出方式為接收影像。









- 當需要呼叫室內機或公共緊急免持對講機時，請在鍵盤上輸入被呼叫者的編碼'0000001'~'9999999'，然後按  鍵；
- [呼叫圖標顯示區]，顯示"  "，影像輸出方式為送出影像。

4.2.4. 戶對戶轉接功能

- 通過管理員機轉接，系統內的用戶與用戶之可實現戶對戶呼叫功能；
- 室內機(1)按警衛鍵呼叫管理員機，管理員機按  鍵與室內機進行對講，詢問轉接用戶之室內機(2)內碼；
- 然後按  鍵，清除對講號碼區顯示號碼，輸入室內機(2)內碼，再按  鍵，轉接成功，即實現戶對戶呼叫功能。

4.2.5. 影視小門口機轉接功能

- 當管理員機有接小門口機時，可將小門口機的圖像、聲音轉接至室內機，實現室內機、管理員機、小門口機3方進行影視對講，確認來訪者的身份；
- 當小門口機呼叫管理員機，管理員機按  鍵可與來訪者進行通話，按影像鍵  ，可切換影像畫面或菜單畫面；
- 首先，管理人員要了解來訪者的位置，方便判斷門口機的內碼是I1或I2，並詢問來訪者訪問哪戶業主，記下業主室內機呼叫碼，然後請來訪者稍等；
- 詢問完後，按  鍵，清除對講號碼區顯示號碼，輸入室內機內碼，再按  鍵，呼叫室內機並與室內機進行對講；
- 然後在管理員機鍵盤上按  鍵，再輸入小門口機內碼I1或I2，再按  鍵，轉接成功，即可實現3方影視對講；
- 確認後，管理員機可按開門鍵控制開門。

4.2.6. 管理員機報警記錄操作說明

MA660	0001	099	10:45:01
0000123			門狀態關
06/04 18:58:35	0 0 0 0 1 2 3		DISARM
06/04 18:58:15	0 0 0 0 1 2 3		TEMP ALARM
06/04 18:57:33	0 0 0 0 1 2 3		DISARM
06/04 18:57:22	0 0 0 0 1 2 3		TEMP ALARM
06/04 17:45:04	0 0 0 0 1 2 3		DISARM
06/04 17:44:59	0 0 0 0 1 2 3		TEMP ALARM
06/04 17:44:33	0 0 0 0 1 2 3		DISARM
06/04 17:44:32	0 0 0 0 1 2 3		ARM
報警記錄			001/266
訊息確定 [Y]			v 1.0

- 螢幕上，會顯示報警記錄的筆數，系統最多能記錄512筆；
- 按 **[L]** 鍵，[歷史記錄區]會顯示報警記錄，顯示有日期、時間、編碼及警報種類；
- 按[設定功能鍵]區的 **[▲]** 左鍵或右鍵，可以查看上8筆或下8筆報警記錄，按 **[◀]** 或 **[▶]** 鍵，可以查看最新的或最舊的報警記錄；
- 當需要對報警記錄作確認時，請按 **[確認]** 鍵，被選擇的記錄會變為黃底反紅的字體，同時在 [參數設定操作區] 會顯示[訊息確定(Y)]，需要確定，請按 **[↵]** 鍵，放棄操作，請按 **[C/F]** 鍵。

說明1：對報警記錄作確認時，系統默認必需從第1筆開始。未處理報警記錄顯示為紅色，已處理報警記錄顯示為藍色。

說明2：當管理員機收到警報訊息時，按 **[↵]** 鍵確認，同時室內機的警報聲會停止。

說明3：管理員機除接收來自室內機發出的警報訊息外，還接收、處理以下警報訊息：

>當大門口機所控制的門，其狀態在120秒內沒有關閉，會發出一個警報訊息給管理員機，警報訊息種類顯示"DROPEN ERROR"，提醒管理人員，此門狀態為開，基于安全考慮，要及時關閉。

>當警報訊息種類顯示為"AC fault"或"low battery"，提醒管理人員，此用戶所連接的中繼箱電源中斷或低壓。

4.2.7. 管理員機未接記錄操作說明

MA660	0001	099	10:45:01
0001111			門狀態關
06/04 18:58:35	0 0 0 0 1 2 3		未接
06/04 18:58:15	0 0 0 3 3 3 3		未接
06/04 18:57:33	0 0 0 2 2 2 2		未接
06/04 18:57:22	G 1		未接
06/04 17:45:04	G 3		未接
06/04 17:44:59	D 2 2 2 2		未接
06/04 17:44:33	0 0 0 3 3 3 3		未接
06/04 17:44:32	0 0 0 0 1 2 3		未接
未接記錄			001/266
訊息確定 [Y]			v 1.0

- 螢幕上，會顯示未接記錄的筆數，系統最多能記錄256筆；
 - 按 **[L]** 鍵，[歷史記錄區]會顯示報警記錄，再按 **[L]** 鍵，會切換至未接記錄，記錄有日期、時間及編碼；
 - 按[設定功能鍵]區的 **[▲]** 左鍵或右鍵，可以查看上8筆或下8筆未接記錄，按 **[◀]** 或 **[▶]** 鍵，可以查看最新的或最舊的未接記錄；
 - 當需要對未接記錄作確認時，請按 **[確認]** 鍵，被選擇的記錄會變為黃底反紅的字體，同時在 [參數設定操作區] 會顯示[訊息確定(Y)]，需要確定，請按 **[↵]** 鍵，放棄操作，請按 **[C/F]** 鍵。
- 說明：對未接記錄作確認時，系統默認必需從第1筆開始。未處理未接記錄顯示為紅色，已處理未接記錄顯示為藍色。

4.2.8. 管理員機對講記錄查詢

MA660	0001	099	10:45:01
0000123			門狀態關
06/04 18:58:35	0 0 0 0 0 1 1		主呼
06/04 18:58:15	0 0 0 3 3 3 3		被呼
06/04 18:57:33	0 0 0 2 2 2 2		主呼
06/04 18:57:22	G 1		主呼
06/04 17:45:04	G 3		主呼
06/04 17:44:59	D 2 2 2 2		主呼
06/04 17:44:33	0 0 0 3 3 3 3		主呼
06/04 17:44:32	0 0 0 0 1 2 3		主呼
對講記錄			001/015
			v 1.0

- 螢幕上，會顯示對講記錄的筆數，最多能記錄256筆；
 - 按 **[L]** 鍵，[歷史記錄區]會顯示報警記錄，再按 **[L]** 鍵會切換到未接記錄，再按 **[L]** 鍵會切換到對講記錄。顯示有日期、時間、編碼及呼叫的方式(主呼叫或被呼叫)；
- 說明：顯示幕中，深色[◀]代表紅色，意思是，呼叫方式為管理員機主呼叫；淺色[▶]代表綠色，意思是，呼叫方式為管理員機被呼叫。
- 按[設定功能鍵]區的 **[▲]** 左鍵或右鍵，可以查看上8筆或下8筆報警記錄，按 **[◀]** 或 **[▶]** 鍵，可以查看最新的或最舊的對講記錄。

4.2.9. 管理員機環保鈴聲操作說明

- 在待機狀態下，按 **[設定]** 鍵，再輸入指令9999991(環保鈴聲1指令)或9999992(環保鈴聲2指令)，系統內所有室內機會發出響鈴聲，提醒用戶收垃圾的環保車到了，請盡快處理垃圾。

4.3. 管理員機參數設定

4.3.1. 設定日期

- 1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

- 4) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
11.設定日期	v 1.0

- 5) 輸入西元[年(2位)，月(2位)，日(2位)]，按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
11.設定日期 07/06/04	v 1.0

4.3.2. 設定時間

- 1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

- 4) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
12.設定時間	v 1.0

- 5) 輸入現在時間(24小時制)[時(2位)，分(2位)]，按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
12.設定時間 16:47	v 1.0

4.3.3. 設定內碼1

1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

3) 按 **▲▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

4) 按 **▲▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
13.設定內碼 1	v 1.0

5) 輸入管理員機內碼(01~10)，再按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
13.設定內碼 1 01	v 1.0

- 管理員機內碼1的設定，方便室內機呼叫使用。當室內機第一次按呼叫警衛鍵時，呼叫訊息傳至內碼為01的管理員機，如無人接聽，再按呼叫警衛鍵，呼叫訊息將傳至內碼為"02"的管理員機，以此類推；
- 第1內碼的設定範圍為"01~10"，主管理中心的管理員機內碼設成"01"，其它副管理中心的管理員機內碼依次被設定為"02~10"。

4.3.4. 設定內碼2

1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

3) 按 **▲▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

4) 按 **▲▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
14.設定內碼 2	v 1.0

5) 輸入管理員機內碼(01~10)，再按 **↵** 鍵，設定即完成。

報警記錄	001/266
14.設定內碼 2 01	v 1.0

- 管理員機內碼 2的設定，方便管理中心能指定呼叫門口機或當門口機呼叫管理員機時，能快速的判斷是哪一台門口機在呼叫；
- 第 2內碼的設定範圍同樣為"01~10"，但實際操作是將"01~10"設置成"G1~G10"。

4.3.5. 設定通訊阻抗

1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

3) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

4) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
15.設定通訊阻抗	v 1.0

5) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，選擇[致能]或[除能]，再按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
15.設定通訊阻抗 除能	v 1.0

- 在水平聯網中，管理員機的通訊阻抗被設定為除能；
- 在獨立垂直聯網中，管理員機的通訊阻抗被設為致能。

4.3.6. 設定顯示語言

1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

3) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

4) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
16.LANGUAGE SELE	v 1.0

5) 按 **▲** **▼** 左鍵或右鍵，選擇語言種類，再按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
16.LANGUAGE SELE 繁體中文	v 1.0

- 系統有三種語言可供選擇：繁體中文、簡體中文、ENGLISH。

4.3.7. 設定管理員機管理範圍

- 1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按 **▲** 或 **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
1.設定系統參數	v 1.0

- 4) 按 **▲** 或 **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
17.設定範圍	v 1.0

- 5) 按 **◀** 或 **▶** 鍵，可使光標向前或向後移動，按數字鍵盤上的數字來改變值，按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
17.設定範圍 01 ???11??-?	v 1.0

- 管理員機能設定80個組別[01~80]，方便大型社區分區、分段管制；
- 當設定範圍為??????-?，表示管理範圍為全區。

4.3.8. 設定管理員機接收到室內機的 [設定、解除]訊號要不要報警

- 1) 按 **設定** 鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按 **▲** 或 **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
2.設定警報輸出	v 1.0


- 4) 按 **▲** 或 **▼** 左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按 **↵** 鍵

報警記錄	001/266
21.設定解除輸出	v 1.0


- 5) 按 **▲** 或 **▼** 左鍵或右鍵，選擇[致能]或[除能]，再按 **↵** 鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
21.設定解除輸出 除能	v 1.0

4.3.9. 設定管理員機接收到室內機的 [開門]訊號要不要報警

- 1) 按  鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按  鍵



報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按  左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按  鍵

報警記錄	001/266
2.設定警報輸出	v 1.0


- 4) 按  左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按  鍵

報警記錄	001/266
22.開門訊號輸出	v 1.0


- 5) 按  左鍵或右鍵，選擇[致能]或[除能]，再按  鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
22.開門訊號輸出 除能	v 1.0

4.3.10. 設定警報音輸出時間

- 1) 按  鍵，進入設定模式

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 0000000	v 1.0

- 2) 輸入操作密碼[9194739]，按  鍵

報警記錄	001/266
輸入操作密碼: 9194739	v 1.0

- 3) 按  左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定項目，再按  鍵

報警記錄	001/266
2.設定警報輸出	v 1.0

- 4) 按  左鍵或右鍵，向上或向下選擇設定內容，再按  鍵

報警記錄	001/266
23.警報音輸出	v 1.0

- 5) 在數字鍵盤上輸入管理員機警報音輸出時間，範圍值為[1~99分]，再按  鍵，設定即完成

報警記錄	001/266
23.警報音輸出 01 MIN	v 1.0

此使用手冊如有更新，不另行通知