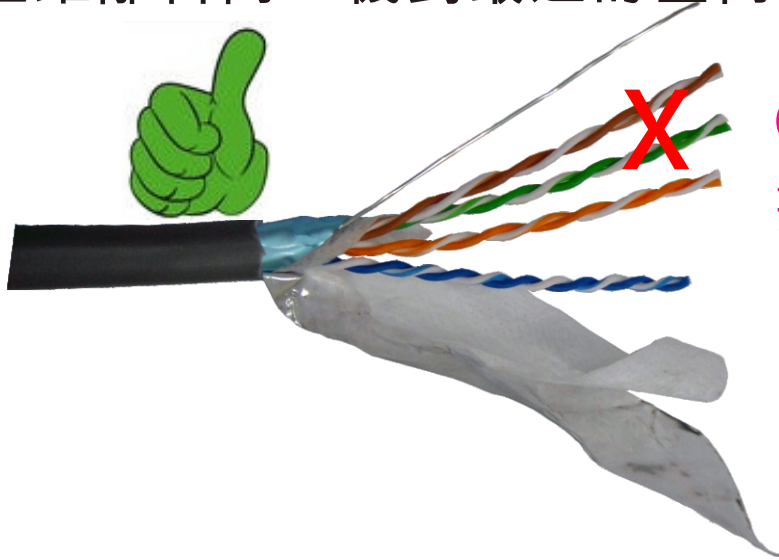


915 系統安裝 線材之要求

請使用最佳的線材CAT5e

請注意只用其中的兩對線,其他兩對線絕不能使用.
傳送距離自門口機到最遠的室內機為100公尺.



Cat5e有錫箔
抗干擾網路線

只用兩對線就好,
另外兩對不要用.



請在兩芯絞接處焊錫,
這樣接點會比較穩定,
並可預防單芯線斷裂.

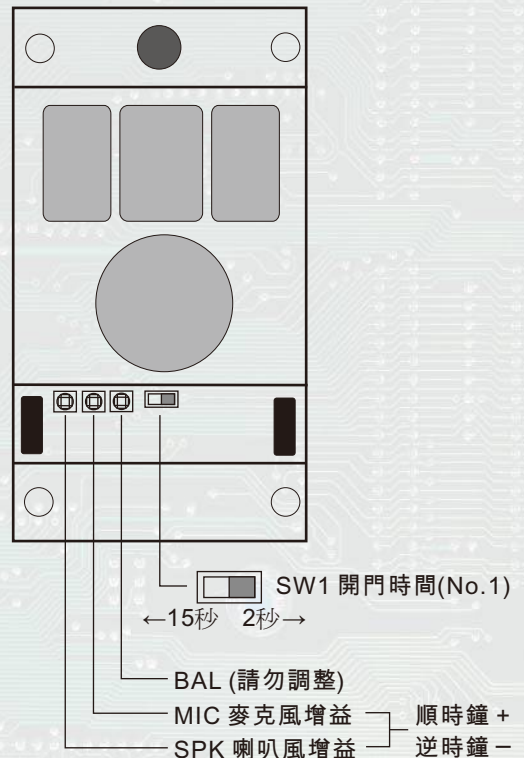
不可使用的線材



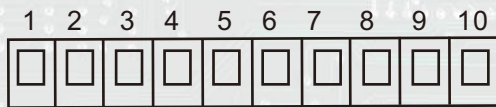
915C10AL 彩色鋁單鍵/雙鍵小玄關機



掀蓋圖



系統接線端子座



In/Out 系統接線 +

FGND 系統接線 -

D1(Door NO)開門接點

D2(Door COM)開門接點

A1(Aux NO)開門接點

A2(Aux NO)開門接點

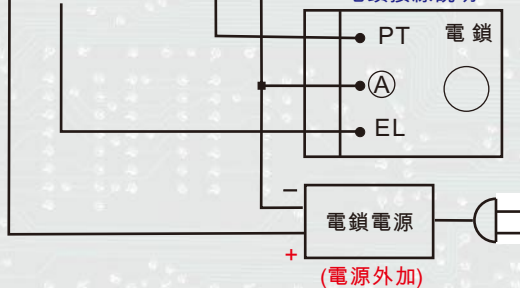
PT (門鎖 PT 點)

GND 地線

Video Out 影像輸出

GND 地線

電鎖接線說明



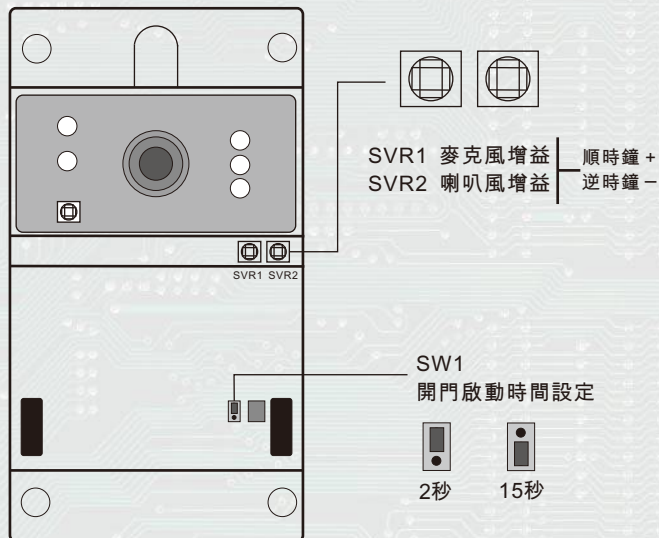
規格

| | |
|-------|---------------------------|
| 工作電壓 | DC15V 由 915P 供應 |
| 消耗電流 | 待機 60mA，動作 250mA |
| 攝影機 | 彩色 SONY 1/3" Board Camera |
| 解析度 | 彩色 510(H)x492(v) |
| 信號雜訊比 | 高於 48db |
| 影像圖素 | 270,000 Pixels |
| 輔助照明 | 彩色 4顆可見白光 LED |
| 通信介面 | 載波調變通訊 |
| 安裝方式 | 埋入/壁掛式 |
| 外觀材質 | 鋁合金 |
| 外型尺寸 | 高200mm/寬120mm/厚55mm |
| 重量 | 570g |
| 裝箱才積 | 約 0.07 才 |

附件：

| | |
|-------|---|
| 端子插接頭 | 1 |
| 螺絲包 | 1 |

915CALM 彩色鋁小門口機含Mifare讀卡機 掀蓋圖



規格

- 工作電壓 DC15V 由 915P 供應
- 消耗電流 待機 110mA, 動作 320mA
- 攝影機 彩色 SONY 1/3" Board Camera
- 解析度 彩色 510(H)x492(v)
- 信號雜訊比 高於 48db
- 影像圖素 270,000 Pixels
- 輔助照明 彩色 2顆可見白光 LED
- 安裝方式 埋入/壁掛式
- 外觀材質 鋁合金
- 外型尺寸 高200mm/寬120mm/厚55mm
- 重量 570g
- 裝箱才積 約 0.07 才

背視圖



外接Mifare讀卡機
獨立電源



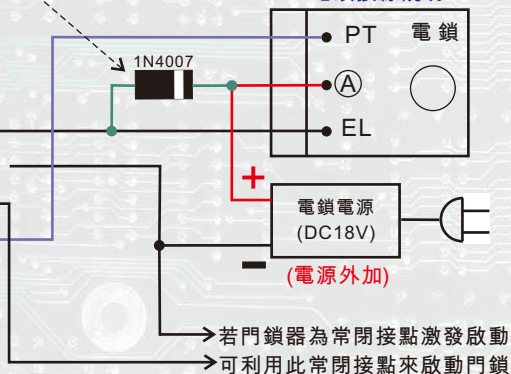
- 附件：
- 白色連接器 2Pin 半剝線 1
 - 白色連接器 6Pin 半剝線 1
 - 二極體 N4007 1
 - 螺絲包 1

系統接線

- 紅 In/Out 系統接線 +
- 黑 In/Out 系統接線 -
- 黃 N.O(Door N.O) 開門常開接點
- 綠 COM(Door COM.) 開門共用接點
- 棕 N.C(Door N.C) 開門常閉接點
- 藍 PT(PT+) 門鎖 PT 點

保護用途

電鎖接線說明



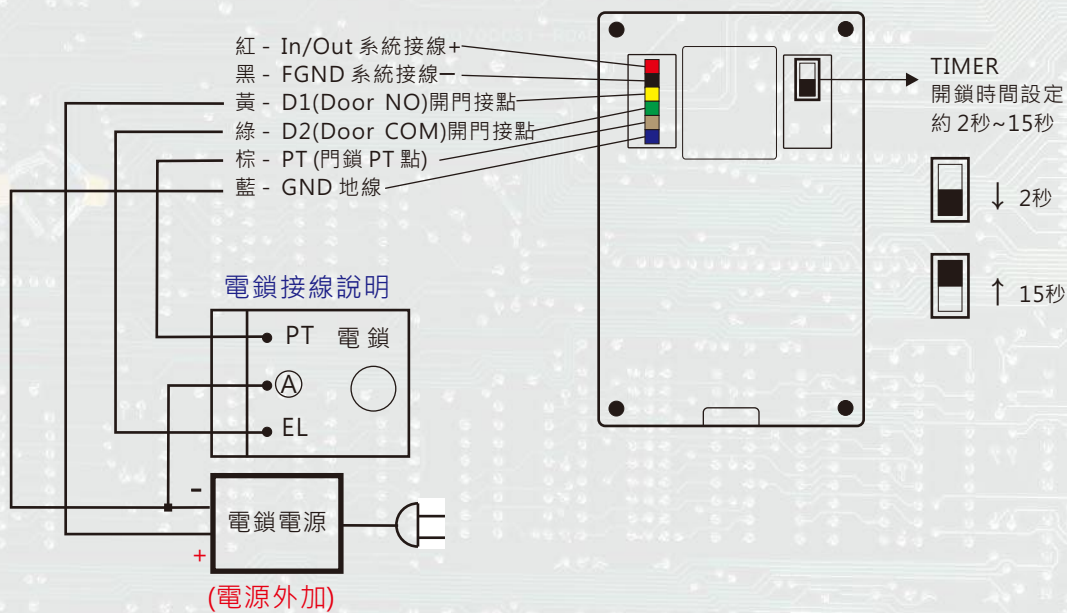
915C11彩色 塑門口機



規格

- 工作電壓: DC15V 由 PH-915P 供應
 消耗電流: 待機 20mA · 動作 200mA
 攝影機: 彩色 1/3" Board Camera
 解析度: 彩色 510(H)x492(v)
 信號雜訊比: More than 48db
 影像圖素: 270,000 Pixels
 輔助照明: 彩色 3棵可見白光 LED
 安裝方式: 壁掛式
 外觀材質: ABS
 外型尺寸: 高128x寬84x厚34mm
 重量: 0.3 Kgs
 裝箱才積: 0.1 才

端子座接線及其他說明



915Mi 4吋 免提 彩色 室內機



規格

工作電壓: DC 15V 由 PH-915P 供應

耗流量: Standby 40mA, Working 300mA

解析度: 彩色 4吋 430(H)x234(V)

安裝方式: 壁掛式

外觀材質: ABS

尺寸: 高140x寬170x厚35mm

重量: 300g

才積: 0.2才

按鍵 / 指示燈 說明



戶號設定鍵

系統待機時, 同時按下此鍵  及  鍵, 聽到 915Mi 發出 "嘟" 聲, 門口機也發出 "嘟" 聲後, 由門口機輸入此 915Mi 的戶號, 915Mi 接收到後, 發出 "叮嚀" 聲, 即完成戶號設定能。

使用中指示燈

紅燈恆亮時, 表示系統中有其他住戶已經在使用的狀態指示, 請稍後再使用。

操作過程中, 若此指示燈閃爍狀況, 請按通話鍵  2次, 即恢復待機狀態。




開門鍵 2

當室內機啟動, 螢幕亮起時; 按下此鍵 , 可驅動另一個電鎖來開另一扇門。



開門鍵1 / 戶號設定鍵



按下此鍵 , 就可驅動主門口(1)的電鎖來開門。

門狀態指示燈

紅燈恆亮時, 表示主門開著, 反之則滅。





通話鍵

當室內機響鈴時, 按下此鍵  就可通話, 通話完畢再按此鍵 , 結束通話功能。

在通話完畢後, 未按通話鍵關閉, 系統於開始通話後總計 180 秒後關閉。

監看鍵

按下此鍵 , 啟動螢幕可監看門口機狀況, 亦可與門口機通話, 再按一次  結束。

915M7 7吋 免提 彩色 室內機



規格

工作電壓: DC 15V 由 PH-915P 供應
螢幕電源外加

耗流量: 待機 40mA, 動作 170mA
(不計螢幕耗流)

解析度: 彩色 7吋 430(H)x234(V)

安裝方式: 壁掛式

外觀材質: 表面 鋁合金

背蓋 ABS耐燃塑膠

尺寸: 高150mm/寬235mm/厚28mm

重量: 700g

才積: 0.35才



震鈴音量旋鈕 ↑ +
色彩濃度旋鈕
螢幕亮度旋鈕 ↓ -
側面旋鈕說明

使用中指示燈 / 分機呼叫燈(紅色)

紅燈恆亮時, 表示已進入系統中, 或系統中有其他住戶已經在使用的狀態指示, 請稍後再使用。
此指示燈閃爍狀態下; 表示分機呼叫功能啟動使用中。

門狀況指示燈(橙色)

橙燈恆亮時, 表示主門口的門是開著, 反之則滅
綠燈為電源燈

呼叫分機 / NO接點啟動

呼叫分機 按下此鍵, 就可呼叫同一戶號的其他室內機, 待其他室內機接聽; 就可與之對話。

NO接點啟動 當室內機啟動, 螢幕亮起時; 按下此鍵, 可驅動此螢幕的門口機的 NO 接點來啟動其他設備的功能。

戶號設定鍵 / 主機-副機設定鍵

戶號設定 系統待機時, 同時按下此鍵及 開門鍵, 聽到 915M7 發出 "嘟" 聲, 門口機也發出 "嘟" 聲, 此時由門口機輸入此 915M7 的戶號, 915M7 接收到後, 發出 "叮噠" 聲, 即完成戶號設定。

主機-副機設定 按住此鍵 8 秒鐘以上, 聽到喇叭發出 - 較高音 "Du", 表示設為主機。

再按住此鍵 8 秒鐘以上, 聽到喇叭發出 - 較低沉音 "Pu", 表示設為副機。(依序循環)

注意: 同一戶號內, "主機" 僅可設定 1 台, 同一戶號若設定 "主機" 2 台以上, 會發生門口機呼叫不到此戶號的現象(室內機有 "叮咚" 音, 但無影像), 若無 "主機" 的設定, 也會發生上述狀況

開門鍵 / 戶號設定鍵

開門 按下此鍵, 就可驅動主門口的電鎖來開門。

戶號設定 系統待機時, 同時按下此鍵及 戶號設定鍵, 聽到 915M7 發出 "嘟" 聲, 門口機也發出 "嘟" 聲後, 由門口機輸入此 915M7 的戶號, 915M7 接收到後, 發出 "叮噠" 聲, 即完成戶號設定。

通話鍵 / 監看鍵

通話鍵 當室內機響鈴時, 按下此鍵就可通話, 通話完畢再按此鍵, 結束通話功能。

監看鍵 待機時按下此鍵, 螢幕啟動可監看門口機, 亦可與門口機通話, 再按一次結束通話。

附註: 通話完畢後, 若未按通話鍵關閉, 系統於開始通話後; 約計 180 秒後自動關閉。

915M7b 7吋感應免提彩色室內機

時鐘 當啟動螢幕時,會顯示時間,可進入工具 此頁修改正確時間

**使用中指示燈 / 分機呼叫燈(紅色)**

紅燈恆亮時,表示已進入系統中,或系統中有其他住戶已經在使用的狀態指示,請稍後再使用。

此指示燈閃爍狀態下;表示分機呼叫功能啟動使用中。

門狀況/錄像指示燈(紅色)

紅燈恆亮時,表示主門口的門是開著,反之則滅。

此指示燈閃爍狀態下;表示有新的錄像。

感應按鍵

待機時,僅有第1鍵有指引燈,輕觸感應區後,5鍵5指引燈全亮,立即啟動螢幕,依左側的螢幕圖示,點選所需功能

戶號設定鍵 / 主機-副機設定鍵

戶號設定 系統待機時,同時按下 鍵及 鍵,聽到 915M7b 發出 "啣" 聲,門口機也發出 "啣" 聲,此時由門口機輸入此 915M7b 的戶號,915M7b 接收到後,發出 "叮噠" 聲,即完成戶號設定。

主機-副機設定 按住 鍵 8 秒鐘以上,聽到喇叭發出 - 較高音 "Du",表示設為主機。

再按住 鍵 8 秒鐘以上,聽到喇叭發出 - 較低沉音 "Pu",表示設為副機。(依序循環)

注意: 同一戶號內,"主機"僅可設定 1 台,同一戶號若設定"主機" 2 台以上,會發生門口機呼叫不到此戶號的現象(室內機有"叮咚"音,但無影像),若無"主機"的設定,也會發生上述狀況

顯示屏於初始啟動,或於操作後回到主畫面,保留10秒鐘沒有新操作動作則會關閉螢幕回到待機狀態。

如需說明,請進入 (工具) 此頁, 選取 進入 (說明),操作 及 讀取說明。(10頁)

顯示屏左上方有數字時鐘,要修改時間可於 (工具) 此頁選取 進入修改。

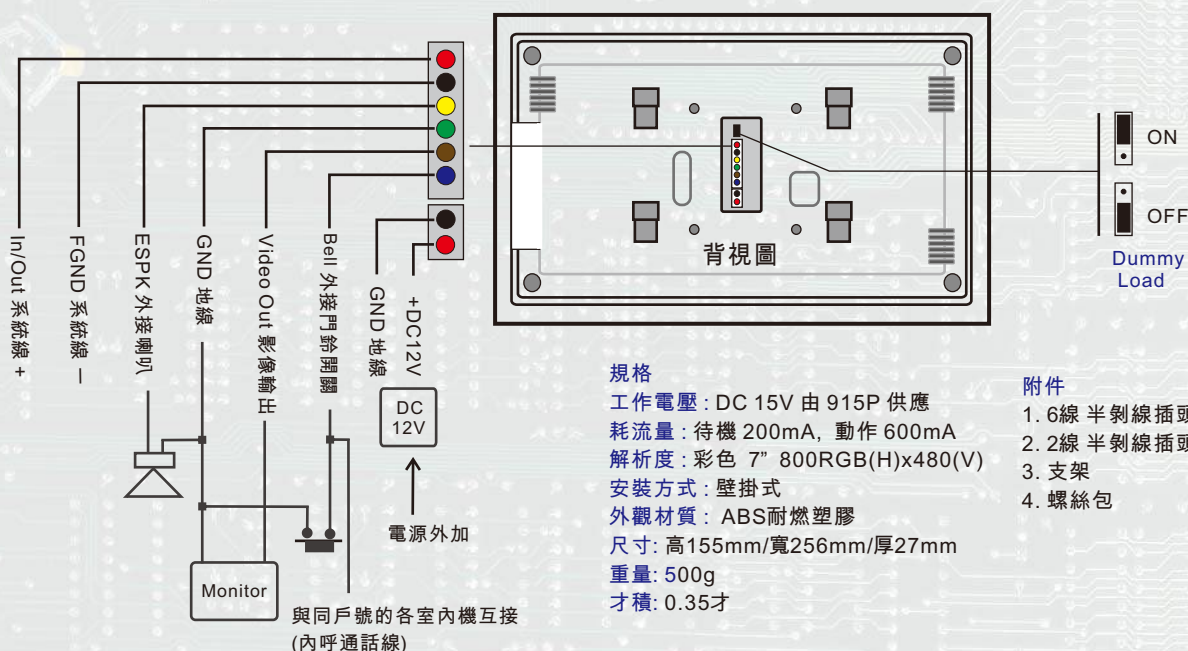
顯示屏要修改亮度,可於 (工具) 此頁選取 進入修改。

要觀看錄像內容或修改自動拍照張數,請進入 (工具) 此頁, 選取 進入修改。(容量1000張)(張數1-3張)

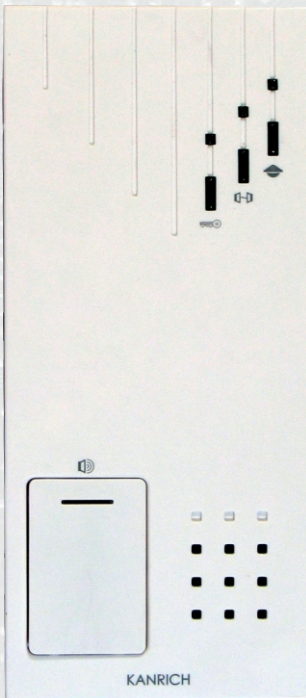
注意: 1.拍照期間內,會鎖住按鍵,按鍵會暫停使用

2.自動拍照張數設3張時為外出模式,居家模式請設為1張,不想拍照時設為0張(出廠值)

3.拍照時會鎖住按鍵,門口機呼叫後請等拍照完成後再接聽(自呼叫起後12秒)



915Mg 免提 純對講 室內機



規格

工作電壓: DC 15V 由 PH-915P 供應

耗流量: Standby 40mA, Working 150mA

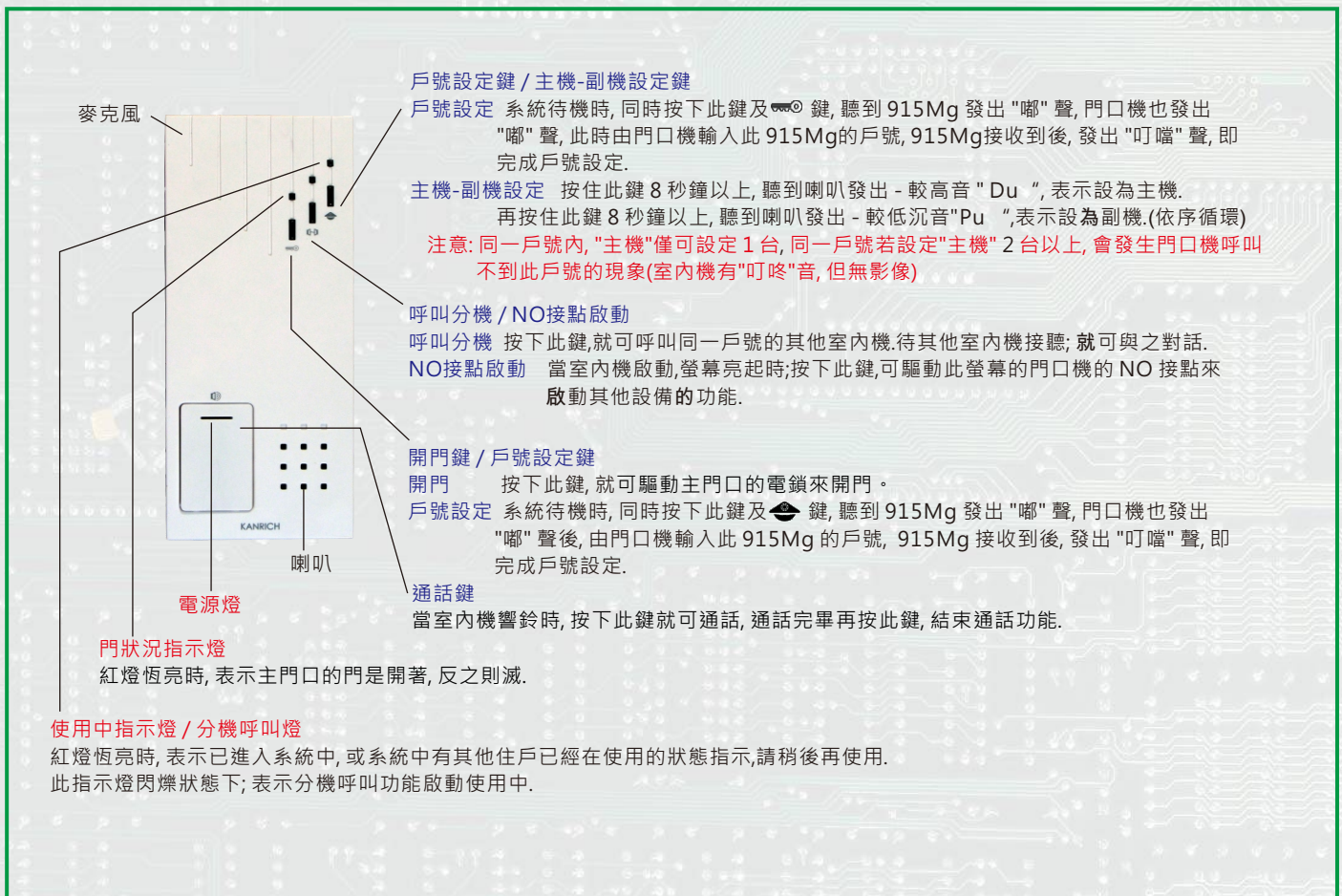
安裝方式: 壁掛式

外觀材質: ABS

尺寸: 高210x寬94x厚40mm

重量: 300g

才積: 0.08才



915M3 純對講 聽筒 室內機



規格

工作電壓：DC 15V 由 PH-915P 供應

耗流量：Standby 40mA, Working 150mA

安裝方式：壁掛式

外觀材質：ABS

尺寸：高206x寬92x厚58mm



重量：400g

才積：0.5才





戶號設定 / 主機、副機設定 鍵

1. 戶號設定

系統待機下；同時按住此鍵  及開門鍵 ，聽到915M3 發出 "嘟" 聲，門口機也發出 "嘟" 聲後，由門口機輸入此 915Mi 的戶號，915Mi 接收到後，發出 "叮噠" 聲，即完成戶號設定。


2. 主機 / 副機設定

按住此鍵  8 秒鐘以上，聽到喇叭發出 - 較高音 "Du"，表示設定為主機。放開再按住此鍵  8 秒鐘以上，聽到喇叭發出 - 較低沉音 "Pu" 表示設定為副機。---- 依序循環。

若室內機有2台以上的設置，室內機則須設定 主機/副機 的分別，同一戶號僅允1台設定為 "主機"，其他室內機皆設定為 "副機"。

呼叫分機 / 開門鍵 - 2

1. 呼叫分機


按下此鍵 ，再拿起話筒；待被呼叫的室內機接聽，便可與之通話3分鐘。掛上話筒即結束通話功能。

2. 開門鍵 - 2



當門口機呼叫並且話筒拿起的狀態下，按下此鍵 ；就可開啟該門口機所設的第 2 道門鎖。

開門鍵 - 1 / 戶號設定

1. 開門鍵 - 1

當門口機呼叫並且話筒拿起的狀態下，按下此鍵 ；就可開啟該門口機所設的第 1 道門鎖。

2. 戶號設定

系統待機下；同時按住此鍵  及  鍵，聽到915M3 發出 "嘟" 聲，門口機也發出 "嘟" 聲後，由門口機輸入此 915Mi 的戶號，915Mi 接收到後，發出 "叮噠" 聲，即完成戶號設定。

話筒

當室內機響鈴時(門口機 或 其他分機)，30 秒內拿起話筒就可通話，通話完畢掛上話筒結束通話功能。

系統於開始通話後；約計 180 秒後自動關閉。

若於與門口機通話中，此時有其他室內機啟動呼叫分機功能時，必須掛上話筒；再拿起話筒方能與呼叫者通話。

915P 電源供應器



此電源供應器, 提供了系統所需的基本電源.
當系統出現電源不足的狀況, 可依實際需求,
在 2 條系統主線上再搭載上去.

外觀材質: ABS

尺寸: 106x55x65mm

重量: 200g

才積: 0.02才

