

無線服務鈴快速安裝指引

一. 無線服務鈴主機桌號標籤黏貼

S110 無線服務鈴，隨機附有已印刷之桌號貼紙及空白桌號貼紙(如需使用特殊桌號名稱時，可利用隨機所附之油性簽字筆，寫於空白貼紙上再進行黏貼)。

1. 取出隨機所附之按鍵拆取夾，依照圖示所示，將拆取夾夾於按鍵上下兩邊，往上取下按鍵面殼。
2. 取出隨機所附之主機桌號貼紙(字體為較小那張)，利用貼紙黏貼夾取下貼紙，貼於按鍵上。
3. 黏貼完成後，將取下之按鍵面殼，依照圖示蓋回主機按鍵上，完成主機按鍵貼紙黏貼工作。



二. 無線服務發射器桌號貼紙黏貼

取出隨機所附之發射器桌號貼紙(字體為較大那張)，利用貼紙黏貼夾取下貼紙，貼於無線服務發射器下方凹痕處。



三. 主機系統設定

注意：S110 無線呼叫接收主機，機後有一個兩段式指撥開關，一個三段式指撥開關以及一個鈴聲音量調節開關。

每組開關所代表之功能設定如下：

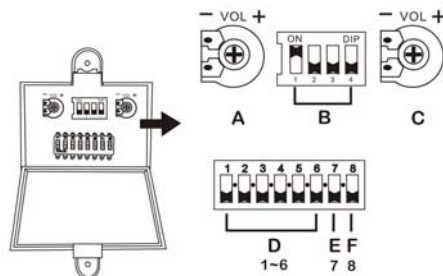
1. A、C 組開關：鈴聲音量調節開關

當調節開關轉向“-”(逆時針)時：鈴聲音量漸小
當調節開關轉向“+”(順時針)時：鈴聲音量漸大

2. B 組開關：鈴聲種類的調節

開關 1-4 分別代表四種鈴聲

3. D 組開關(1、2、3、4、5、6)：設定系統識別碼



4. E 組開關(7)：暫無功能
5. F 組開關(8)：設定鈴聲響鈴次數
 - 當開關 8 切“+”的狀態時：為響鈴 1 次
 - 當開關 8 切在“。”的狀態時：為響鈴 3 次
 - 當開關 8 切在“-”的狀態時：為連續響鈴

大聲音量鈴聲音量或小聲音量鈴聲音量選擇

安養中心無線呼叫系統，能設定日間模式及夜間模式

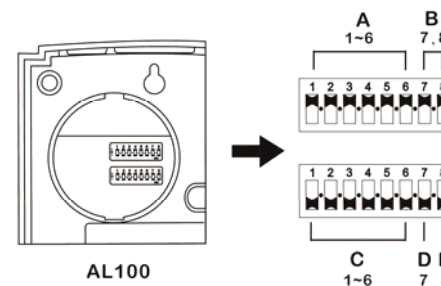
當開關切至上方時：為 A 組鈴聲音量(日間模式)

當開關切至下方時：為 C 組鈴聲音量(夜間模式)






四. 服務鈴門口顯示燈設定開關介紹

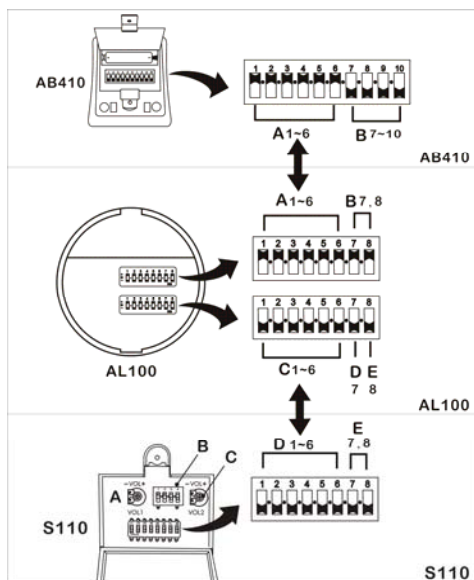
服務鈴門口顯示燈機身背後，可看到兩只三段式指撥開關，如圖示所示。



每組開關所代表之功能設定如下：

1. A 組開關(1、2、3、4、5、6)：AB410 群組系統識別碼設定
註：此組開關請與 AB410 A 組開關設定成相同
2. B 組開關(7、8)：S110 主機對應群組區塊設定
3. C 組開關(1、2、3、4、5、6)：S110 主機對應 AL100 的系統識別碼設定
4. D 組開關(7)：
 - 打為  有閃燈和區域劃分功能
 - 打為  有閃燈功能，但無區域劃分功能。
 - 打為  無閃燈或區域劃分功能，只作中轉器使用。
5. E 組開關：群組分區數量設定

S110、AL100 與按鍵之間的開關調節如下圖所示：



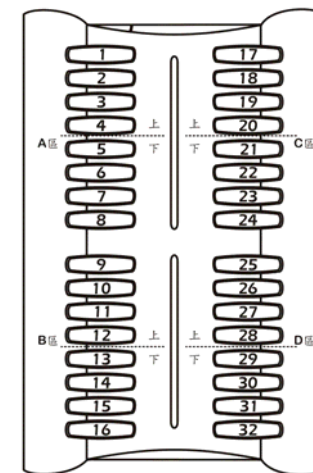
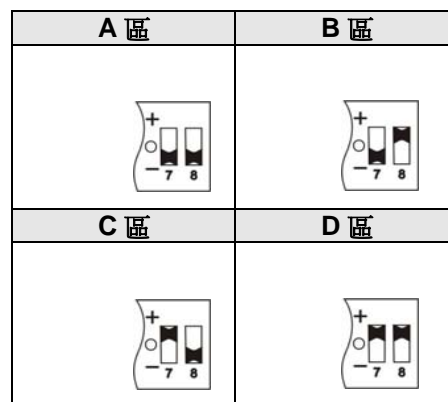
五. S110 主機對應群組區塊設定

服務鈴門口顯示燈 B 組開關為 S110 主機對應群組區塊設定開關

1. 當開關 7、8 切“—”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的 A 區群組
2. 當開關 7 切在“—”，8 切在“+”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的 B 區群組
3. 當開關 7 切在“+”，8 切在“—”的狀態時：將該服務鈴門口顯示燈(AL100)設定成 S110 主機的 C 區群組
4. 當開關 7、8 切在“+”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的 D 區群組

六. 群組分區數量設定

1. 當開關 E 切“—”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的該區群組的上半區 4 個按鍵
2. 當開關 E 切在“。”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的該區群組的全部 8 個按鍵
3. 當開關 E 切在“+”的狀態時：該服務鈴門口顯示燈(AL100) 設定成 S110 主機的該區群組的下半區 4 個按鍵



七. 無線服務發射器編號設定

無線服務鈴系統能同時安裝 32 個無線服務鈴按鍵，其編號對應位置及對照表如下：

無線服務發射器編號	1	2	3	4
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	5	6	7	8
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	9	10	11	12
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	13	14	15	16
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	17	18	19	20
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	21	22	23	24
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	25	26	27	28
DIP 開關 7.8.9.10				
無線服務發射器編號	29	30	31	32
DIP 開關 7.8.9.10				