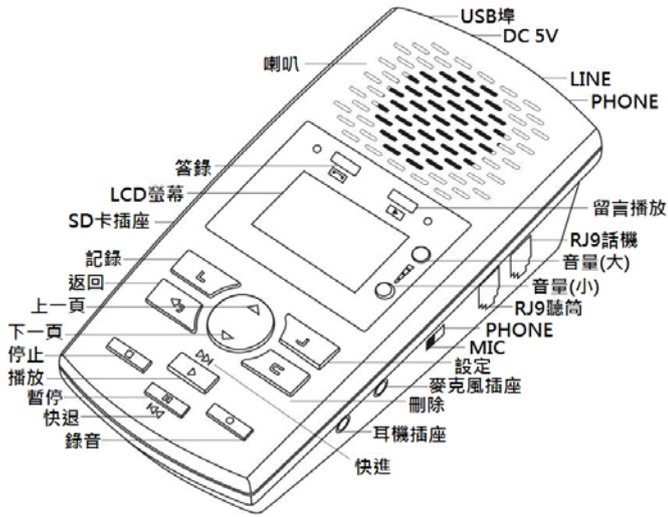


# DMECOM DAR-1000/1100 使用手冊

## 產品外觀介紹



- USB 埠：連接電腦 USB 埠
- LINE：連接外線或類比線路
- RJ9 話機：連接話機聽筒
- 答錄：開啟/關閉答錄留言功能
- 記錄：進入記錄目錄
- 返回：返回上一層
- 上一頁：選單上移
- 停止：錄音停止鍵
- 播放：播放錄音鍵，長按快速播放
- 音量(大)/音量(小)：調整播放音量大小
- DC 5V：連接變壓器
- PHONE：連接話機或交換機外線埠
- RJ9 話機：連接話機
- 留言播放：答錄留言播放、查詢
- 設定：進入設定目錄
- 刪除：刪除記錄
- 下一頁：選單下移
- 錄音：錄音開始鍵
- 暫停：暫停播放、長按快速倒退播放
- SOURCE 開關：錄音模式切換 MIC/PHONE

## 主畫面介紹



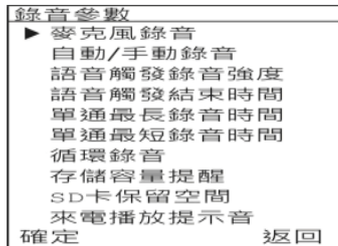
### (A)待機模式

- 電池剩餘容量
- 電話聽筒錄音模式
- 自動：自動錄音模式
- 觸發：語音觸發模式
- 10H：剩餘容量可錄時間
- 錄音顯示(錄音時閃爍)
- 麥克風錄音模式
- 手動：手動錄音模式
- 循環錄音模式
- 時間：顯示系統當前時間

### (B)通話模式

- 通話類型：來電、去電。
- 通話長度：通話長度時間顯示。來去電號碼：來去電號碼顯示。

### (B).錄音參數設定



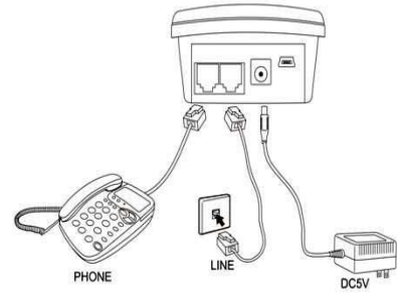
#### 1. 麥克風錄音：

- 透過DAR1000內建或外接麥克風錄音。DAR1000上開關撥至MIC。
- (1)手動錄音:按下錄音鍵開始錄音，按下停止鍵結束錄音。
- (2)自動錄音(語音觸發):當聲音高於語音觸發音量等級後，自動開始錄音。聲音低於語音觸發音量等級則停止錄音。
- 2.自動/手動錄音：設定迴路錄音啟動條件。
- (1)手動錄音: 按下錄音鍵開始錄音，按下停止鍵結束錄音。
- (2)自動錄音: 電壓低於電壓設定則自動錄音。電壓高於電壓設定則停止錄音。
- (3)語音觸發:當聲音高於語音觸發音量等級後，自動開始錄音。聲音低於語音觸發音量等級則停止錄音。

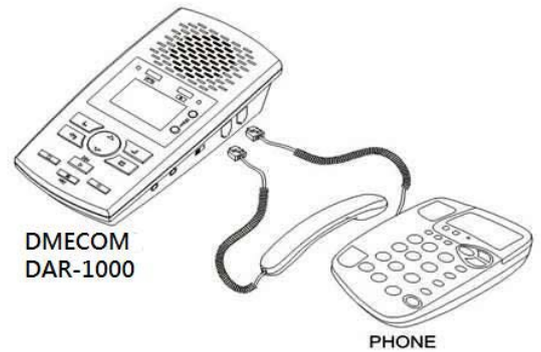
轉下頁

## DAR-1000/1100 安裝方式

1.一般外線(類比分機)連接方式:LINE 接外線·PHONE 接電話機·DAR1000 上 SOURCE 開關調至 PHONE ·DAR1000 主畫面顯示 圖案。設定請參考 (B)



2. 數位話機(聽筒錄音)連接方式：DAR1000 上 SOURCE 開關調至 PHONE ·DAR1000 主畫面顯示 圖案，且要將錄音條件改為語音觸發。設定請參考(B)。



### 設定

#### (A)答錄機

- 播放應答訊息(主人外出留言)：播放進入答錄時語音提示訊息。
- 錄製應答訊息：錄製進入答錄時語音提示訊息。
- 遙控密碼設定：遠端進入答錄聽取留言之密碼設定，預設密碼111。
- 應答鈴聲次數：當來電響鈴幾聲後進入答錄，設定範圍2~7響聲鈴。  
※智能模式-當無新留言響鈴4聲進入答錄，當有新留言時響鈴2聲進入答錄。
- 遙控應答鈴聲次數：當來電響鈴次數等於此設定自動開啟答錄功能，設定範圍5~20響聲鈴。
- 留言監聽設定：留言時是否同步監聽留言內容，預設不同步監聽留言。
- 留言最長時間：留言最長時間設定，設定範圍2~5分鐘或留言不錄音。

#### (C).系統設定



- 時間:系統時間設定
- 日期:系統日期設定。
- 時間格式:系統時間顯示格式。
- 日期格式:系統日期顯示格式。
- 跟來電顯示時間同步:系統時間與來電顯示時間同步，限來電顯示格式為FSK。
- 語言:系統顯示的語言設定。繁體中文、簡體中文、English。
- LCD亮度:調整LCD顯示的亮度越高越亮。設定範圍1~6。
- SD卡保留空間:可設定SD卡保留容量，讓系統運作起來更順暢。
- SD卡格式化:將SD卡格式化清除所有錄音檔案。
- 恢復初廠值:將所有設定都恢復到出廠的預設值。

### 3. 語音觸發音量等級

調整語音觸發音量等級越高需要越大的聲音才能啟動。設定範圍1~10。

### 4. 語音觸發結束時間:當靜音時間超過此設定時則停止錄音。設定範圍5~99(秒)。

5. 單通最長錄音時間:通話時間高於此設定則分割錄音檔案。設定範圍10(分鐘)~無限制。6. 單通最短錄音時間:通話時間低於此設定則不儲存錄音檔案。設定範圍5(秒)~無限制。

### 7. 循環錄音

#### (1) 開啟循環錄音

當SD卡容量不足時自動將舊的錄音檔案刪除。· 持續錄音。

#### (2) 關閉循環錄音

當SD卡容量不足時則不保存最新錄音檔案。

### 8. 儲存容量提醒: 當SD卡容量低於此設定, 系統設定範圍5~99(時)。

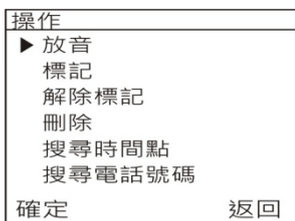
主畫面會顯示剩餘可錄時間與閃爍。

### 9. 來電播放提示音: 當來電時播放一段語音宣告, 提示本通電話有錄音。

### 10. 提機電壓設定: 當電壓低於此設定, 系統判斷為通話中, 開始自動錄音。設定範圍15~30(V)。

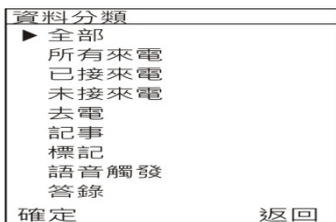
### 11. 撥出電話等待時間: 撥完電話號碼後多久開始錄音。設定範圍0~20(秒)。

## E 操作



1. 播放: 播放選擇的錄音檔案。
2. 標記: 將選擇的錄音檔案標記成重要記錄。
3. 解除標記: 將選擇的重要記錄解除標記。
4. 刪除: 刪除選擇的錄音檔案。
  - (1) 刪除錄音檔-僅刪除語音檔案保留通聯記錄。
  - (2) 刪除記錄與錄音檔-將錄音檔案與通聯記錄都刪除。
5. 搜尋時間點: 依日期時間搜尋錄音記錄。
6. 搜尋電話號碼: 可依來/去電電話號碼搜尋錄音記錄。

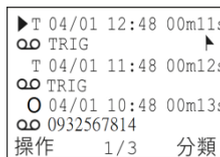
## G 分類



1. 全部搜尋 SD 卡內所有錄音記錄。
2. 所有來電: 搜尋所有的來電包含未接來電錄音記錄。
3. 已接來電: 搜尋所有接聽過的錄音記錄。
4. 未接來電: 搜尋所有的未接來電記錄。
5. 去電: 搜尋所有的去電錄音記錄。
6. 記事: 搜尋麥克風錄音記錄。
7. 標記: 搜尋標記過的重要記錄。
8. 語音觸發: 搜尋語音觸發類型的錄音記錄。
9. 答錄: 搜尋答錄留言記錄。

當進入分類後還可利用[操作]· [搜尋時間點]或[搜尋電話號碼]進階來搜尋各分類的錄音記錄。

## D 記錄顯示介紹



1. 錄音類型 I-來電 O-去電 N-麥克風 T-語音觸發 A-答錄
2. 日期、時間 顯示錄音檔案的日期、時間。
3. 錄音長度 顯示錄音檔案的長度。
4. 有此符號代表有錄音檔案, 空白則無錄音檔案。
5. 來/去電號碼顯示 顯示來電或去電號碼。
6. 有此符號代表重要記錄。

## F 播放介面



播放介面上顯示錄音類型、錄音日期時間、錄音長度、來去電號碼、播放進度。可以直接在此介面操作刪除錄音檔案或標記成重要記錄。

## H 答錄機功能

1. 答錄機功能開啟關閉  
將 DAR1000 上 按鈕按下指示燈恆亮代表開啟答錄功能, 再按一次 按鈕指示燈熄滅代表關閉答錄功能。
2. 本機聽取留言: 將 DAR1000 上 按鈕按下指示燈恆亮直接聽取第一筆新留言, 如無新留言則從最舊一筆留言開始播放, 按下返回鍵即可回到留言記錄查看所有留言記錄。
3. 遠端聽取留言  
透過遠端撥入後聽完主人外出留言後, 輸入遠端遙控密碼就可聽取留言  
預設遠端遙控密碼: 111
4. 留言搜尋  
(1) 答錄留言畫面按操作後就可按條件搜尋答錄留言記錄。  
(2) 可利用記錄→分類→答錄 搜尋留言記錄。