

全球首部高解析觸控螢幕的電話錄音設備

改寫全球電話錄音行業標準

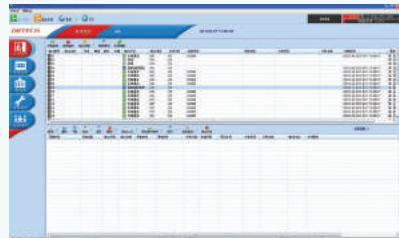
- All-in-One單體式設計
- 5吋觸控式高解析彩色螢幕
- 語音宣告及自動答錄功能
- 外線端電壓顯示
- 黑名單來去電彈出螢幕警示
- 可於本機設定操作及播放錄音檔案



DAR-A8000LS 8外線



5吋高解析觸控螢幕



圖形化軟體



圖表式報告



中央管理

單體式設計

全球首部高解析觸控面板的錄音設備，讓錄音機真正獨立。在錄音機上就可以錄音，放音，監聽，查找記錄以及設定。完全不需要電腦或是網路

網路功能

DAR8000LS具有網路接口。接上網路以後，使用者可以透過自己桌上的電腦，在任何地方 對錄音儀進行監控，查詢，設定以及備份。即使不在辦公室，也可以在其它地方，隨時監控電話的使用狀況以及查詢記錄

完整記錄

DAR系列不僅能錄下通話的聲音，還可以記錄電話是打入還是打出，對方的電話號碼，本地的分機號碼，通話開始的日期時間， 以及通話的長度。這些資料日後可以用來作為搜尋的條件，方便管理者找到想要的記錄以及通話錄音

硬碟或SD卡儲存可選

用戶可以根據需求，選擇硬碟版本或是SD卡版本。硬碟版本容量大，SD卡版本成本較低。無論硬碟或是SD卡版本，都可以設定循環錄音，在儲存容量用完前，刪除最舊的資料，循環錄音

中央管理系統

可以使用中央管理軟體，同時管理多個地方的多部DAR錄音機。讓總公司的管理者，打開自己的電腦就可以在一個畫面上看到所有分支機構的錄音儀狀況並進行管理。所有電話記錄也可以備份在一個地方，方便保存管理

電子郵件通知

管理者可以設定DAR定時 或依據特定事件發email通知相關人員。例如每天將電話通話量的統計，用email報告發給行政主管

其它功能列表

- 8線容量 ■ 外線斷線彈螢幕警示 ■ 外線端電壓顯示 ■ SD卡版本標配16GB卡，最高可以用64GB卡 ■ 5吋800x480高解析觸控螢幕 ■ 硬碟容量顯示
- 觸控螢幕密碼鎖 ■ 內建喇叭可放音 ■ 內建兩個耳機插孔 ■ 低耗電，低發熱，無風扇設計 ■ 可遠端升級軟體 ■ 黑名單來去電彈螢幕警示
- 可透過USB升級軟體 ■ 內建乙太網接口 ■ 外線狀態顯示 ■ 可手動設定外線電壓偵測範圍 ■ 未接來電記錄 ■ 每日定時間段錄音 ■ 多帳號，多權限，分級管理
- 錄音記錄可直接轉成excel表格 ■ 錄音記錄可直接轉成email發出 ■ 可設定特定號碼不錄音 ■ 可設定特定分機號碼不錄音 ■ 來電號碼及簡易CTI資訊彈出顯示幕
- 可設定特定靜音內容（例如銀行卡號） ■ 系統日誌 ■ 搭配交換機SMDR，可取的分機資料儲存在通話記錄內 ■ 可導入outlook的通訊錄 ■ 多國語言操作界面
- 通話記錄可以加備註，方便日後查詢 ■ 自動或手動備份 ■ 長時間通話彈螢幕警示 ■ 斷線自動嘗試連接設備

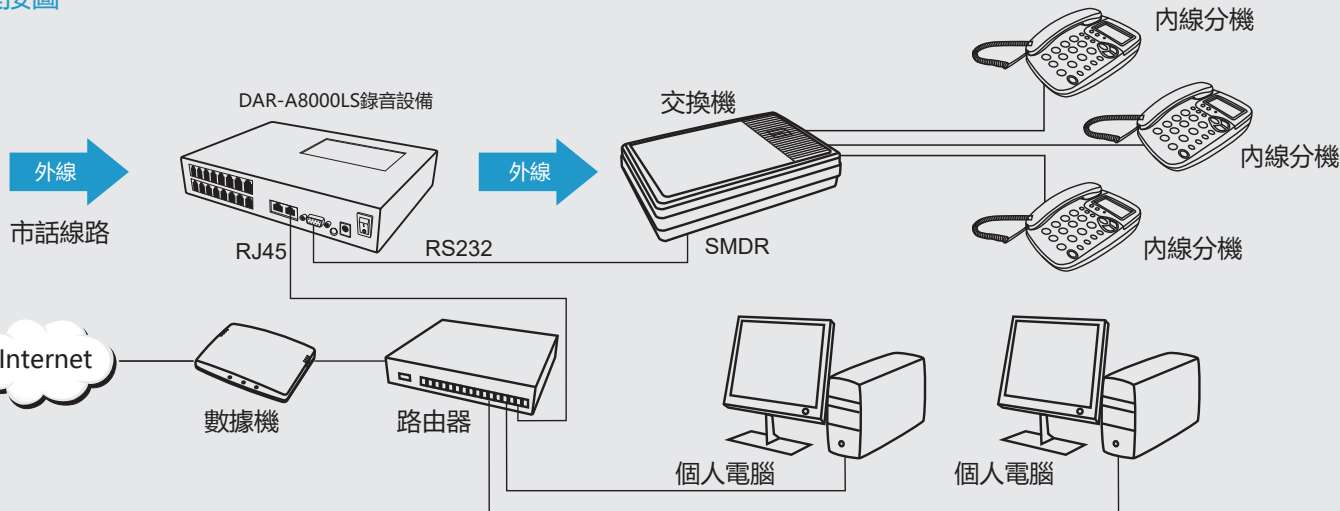
DAR-A8000LS 電話錄音

DMECOM 最專業電話錄音品牌

配備專用支架可以固定錄音機在牆壁或桌上



連接圖



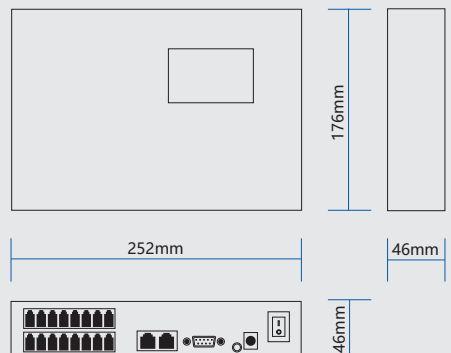
配置表

| 型 號 | 觸控螢幕 | 通 路 | 基本容量 | 最大錄音時間 |
|-------------|------|-----|---------------|-----------|
| DAR-A8000LS | 有 | 8 | SD 卡 (包含16GB) | 64G/4480H |

包裝內容

- DAR-A8000LS (一台)
- 專用變壓器 (一個)
- 16GB SD卡 (一張)
- Port端線 (兩條)
- 電腦連接線 (一條)
- 1.8M網路線 (一條)
- 腳架 (兩個)
- 壁架 (兩個)

尺寸圖



電氣規格

| 項 目 | 規 格 |
|-------------|-----------------|
| 錄音外線 | 8 |
| 基本容量 硬碟/SD卡 | SD卡 16G |
| 顯示幕 類型 | 觸控5英吋TFT顯示幕 |
| 錄音存儲格式 | ADPCM |
| 錄音時間 | 約72小時/1G SD卡±10 |
| 錄音啓動模式 | 壓控, 聲控, 鍵控 |
| 提機電壓檢測範圍 | 3-80V |
| 掛機電壓檢測範圍 | 10-100V |

| 項 目 | 規 格 |
|------------|-------------------|
| 支持CID類型 | DTMF/FSK |
| CID檢測靈敏度範圍 | 0dB to -32dB |
| 錄音頻率範圍 | 100 Hz to 3400 Hz |
| 輸入阻抗 | AC:100K,DC:5.1M |
| 信噪比 | >60dB |
| 串音比 | >70dB |
| 源適配器電壓 | DC19V |
| 額定工作電流 | 1.5A |

| 項 目 | 規 格 |
|----------|-------------|
| 最大啓動工作電流 | 3A |
| 額定功耗 | 30W |
| 工作溫度 | 0°C to 40°C |
| 工作濕度 | 10% to 90 % |
| 網路接口類型 | RJ45 |