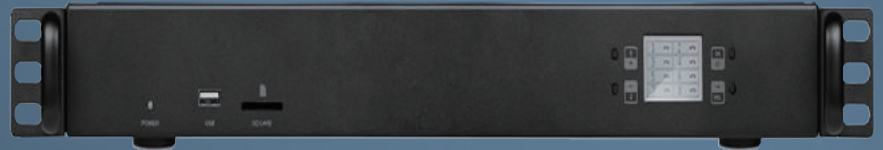
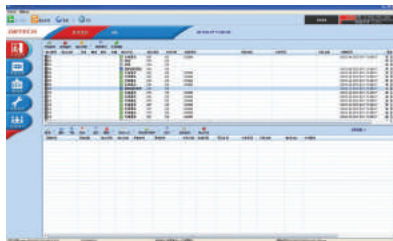


## 改寫全球電話錄音行業標準

- All-in-One單體式設計
- 語音宣告及自動答錄功能
- 外線端電壓顯示
- 顯示剩餘錄音時間



DAR-A1600NH 16外線



圖形化軟體



圖表式報告



中央管理

### 網路功能

DAR-A1600NH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。

### 硬碟儲存

NH系列固定為硬碟式，硬碟版本容量大，可依需求選擇 500GB / 1T / 2T 都可以設定循環錄音，在儲存容量用前，刪除最舊的資料，循環錄音。

### 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。

### 錄音宣告

可以設定在來電接通以後，先播放錄音通知，告知對方這通電話正在錄音。這樣的電話錄音具備完美的法庭證據效果。

### 統計功能

圖標式的統計分析，讓管理者可以了解每周及每日的電話流量。

### 其它功能列表

- 16線容量 ■ 硬碟版本標準配500GB SATA硬碟，可錄製35000小時 ■ 1.8吋黑白顯示幕點陣128x46 ■ 低耗電，低發熱，無風扇設計 ■ 系統日誌
- 可遠端升級軟體 ■ 可透過USB升級軟體 ■ 硬碟容量顯示 ■ 外線狀態顯示 ■ 外線端電壓顯示 ■ 可手動設定外線電壓偵測範圍 ■ 長時間通話彈螢幕警示
- 每日定時間段錄音 ■ 黑名單來去電彈螢幕警示 ■ 未接來電記錄 ■ 外線斷線彈螢幕警示 ■ 多帳號，多權限，分級管理 ■ 斷線自動嚐試連接設備
- 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) ■ 搭配交換機SMDR，可取的分機資料儲存在通話記錄內 ■ 通話記錄可以加備註，方便日後查詢 ■ 內建乙太網接口
- 自動或手動備份 ■ 可導入outlook的通訊錄 ■ 多國語言操作界面

### 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。

### 系統告警

在錄音機有任何問題，導致無法正常錄音的時候，錄音機會發出報警音，直到能夠正常錄音為止。

### 多種錄音界面

DAR的錄音界面涵蓋了市話線路、類比話機(單機)、系統功能話機、環境錄音、會議錄音、櫃台錄音、無線電對講機等。

### 實時(同步)監聽

可使用電腦透過網路連接到錄音機，對正在通話的線，進行同步監聽。

### 自動答錄功能

可以設定在特定時段(例如下班時間)開啓自動答錄功能。來電的人會聽到自動的語音提示，然後可以留言。

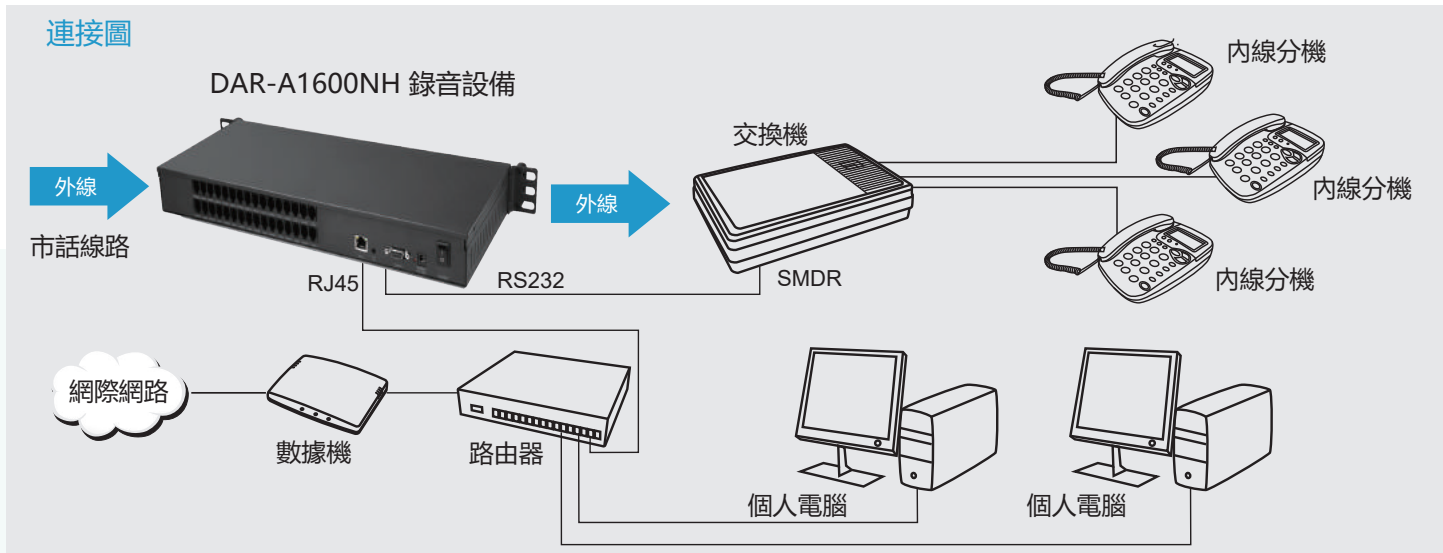
### AGC自動增益控制

強大的數字運算，確保電話錄音雙方的音量大小一致。市場上絕大部分電話音都會發生遠端聲音過小的問題。

# DMECOM 最專業電話錄音品牌



## 連接圖



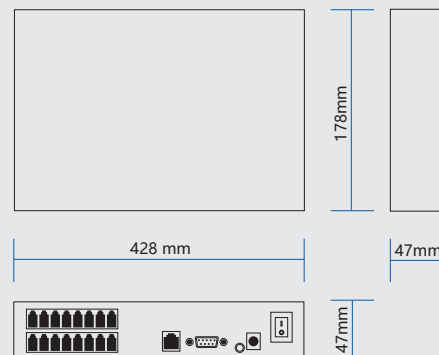
## 配置表

型號	螢幕	通路	基本容量	最大錄音時間
DAR-A1600NH	1.8吋黑白	16	500GB 硬碟	2T/140000H

## 包裝內容

- DAR-A1600NH (一台)
- 專用變壓器 (一個)
- 500GB硬碟 (一個)
- Port端線 (十六條)
- 電腦連接線 (一條)
- 1.8M網路線 (一條)
- 腳架 (兩個)

## 尺寸圖



## 電氣規格

項目	規格
錄音外線	DAR-A1600NH(16路)
儲存容量 硬碟	500GB / 1T / 2T
錄音時間	500G-35000H 1T-70000H 2T-140000H 約72小時/1G ±10
顯示幕 類型	1.8吋黑白顯示幕點陣128*46
錄音存儲格式	ADPCM
壓縮率	4KB/S
錄音啟動模式	壓控, 聲控, 鍵控

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
提機電壓檢測範圍	3-80V
掛機電壓檢測範圍	10-100V

項目	規格
最大啟動工作電流	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
尺寸長*寬*高 (cm)	42.8 x 17.8 x 4.7 cm
包裝尺寸	45 x 11.5 x 23 cm
淨重	2.53Kg