

## IP廣播主控台MP-1特色：



- 具3.5mm的音源輸入/出插座
- 可單台運作或與IP總機整合.
- 依據號碼來做分區或全區廣播.
- 可傳送512kb/s的高音質音樂.
- 可多台主控台提供音源做選擇.
- 可主動搜尋喇叭以便於設定.
- 廣播動作可強制切斷音源輸出.
- 支援L16, G.711, G.729, iLBC
- 可以設定撥入的來源IP白名單.
- 採用GUI方式做設定.
- 可自訂廣播時的前後提示音.
- 可自訂多個時段來播放音源.
- 可遠端測試喇叭端的運作狀況.
- 可調整輸出到喇叭的聲音大小.
- 可接受SIP Trunk進來做廣播.
- 可透過SIP平台的分機做廣播.
- 會自動產生169.254.X.X的IP.
- 可以調整音源輸入/出的聲音.
- 可對撥出/入的號碼做加減碼.

## IP廣播模組MD-1與MH-1特色：

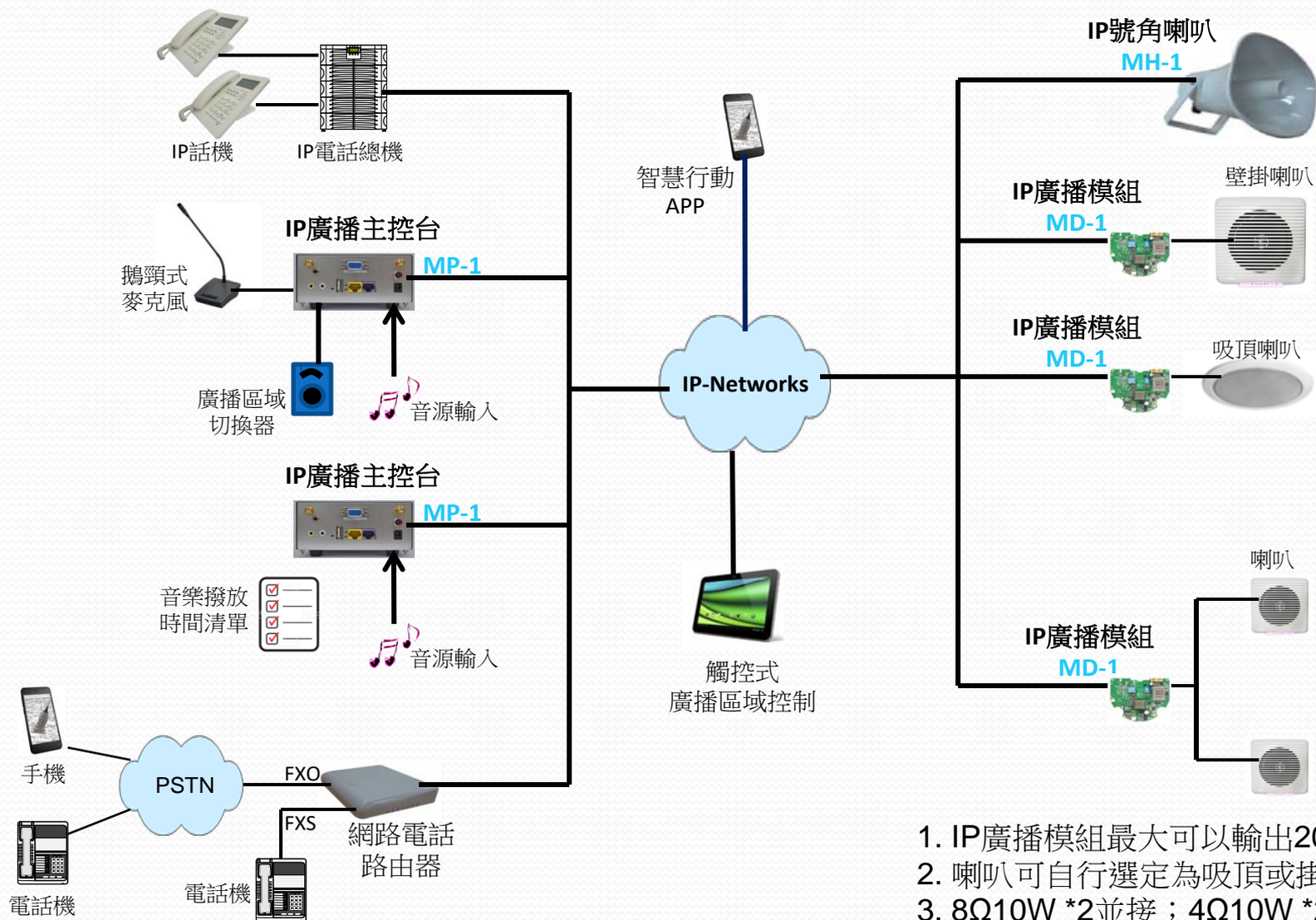


- 支援即插即用以便於安裝.
- 內建20瓦的擴大器功能.
- 可以接收512kb/s的高音質音樂.
- 可以調整廣播的聲音大小.
- 會自動產生169.254.X.X的IP.
- 可接受SIP Trunk進來做廣播.
- 可依撥入號碼設定要啟用喇叭, 喇叭+麥克風, 或麥克風的功能.
- 可設定多組要啟動廣播的號碼.
- 具PoE(Power over Ethernet)功能.
- 可以設定廣播來源的IP白名單.
- 支援L16, G.711, G.729, iLBC
- 可透過SIP平台的分機做廣播.
- 可以自訂要接收的音源頻道.
- 採用GUI方式做設定.
- MH-1具有IP66之防水防塵認證.

### 應用範圍：

學校機關, 大型工廠, 大型賣場, 連鎖服飾/藥妝店, 辦公大樓, 集中式住宅, 鄰里廣播, 飯店餐廳, 健身房/活動中心, 車站, 幼稚園等。

# IP網路廣播整合方案



1. IP廣播模組最大可以輸出20W功率.
2. 喇叭可自行選定為吸頂或掛牆式.
3. 8Ω10W \*2並接；4Ω10W \*2串接