

監聽級網路吸頂音箱(直徑 166mm)



硬體規格說明

1. 一體化設計，整合網路音訊解碼，數位擴大機及天花喇叭。
2. 採用高速工業級雙核心(ARM+DSP)晶片，啟動時間 ≤ 1 秒。
3. 音訊採用硬體解碼，整合 IP 網路硬體解碼模組，可接收來自伺服器遠端傳送的音樂進行即時播放，同時能接收單向廣播呼叫功能。
4. 內建數位功率擴大機模組，音質細膩，功率強勁。
5. 另有 30W 功率輸出，可再外接一個定阻吸頂喇叭。
6. 支援 IP/TCP、UDP、IGMP(組播)等通訊協議，實現網路化傳輸 16 位元 CD 音質的音訊訊號。
7. RJ45 10/100M 網路，連接網路即可使用；支援區域網路與網際網路，可跨網段及跨路由使用。
8. 採用安全電壓 15VDC 供電，支援外接 POE 供電（符合 IEEE802.3at 標準）兩種供電方式選擇，並支援國際通用 SIP 協定。
9. 外觀尺寸：230*115mm
10. 材質：ABS
11. 開孔尺寸：200mm。