

兩顆氣動高音營造絕佳氛圍 Burmester BA31 落地式喇叭

文・U-Audio 編輯部



Burmester 在 2014 年推出新的 Ambience 系列，首款問世的 BA71 喇叭是 Burmester 首度將所有低音單體設置成向前發聲的喇叭，高音單體則使用一只氣動式高音 (Air Motion

Transformer, AMT)，並且為了增進空間感，在喇叭背後加裝了一只相同的氣動高音。只不過 BA71 對於小空間用戶來講恐怕能量太多，若能把 BA71 做小一點，還能保有 Ambience 系列的空氣感與音樂氛圍的重現力，成嗎？原廠今年就為 Burmester 迷送上小一號的 BA31。

BA31 正面看起來簡單的多，以 2.5 音路方式發聲，正面三枚單體由上而下為 AMT 氣動高音、17cm 的玻璃纖維紙盆中音單體，以及一個與中音單體完全相同的單體專門負責補強 300Hz 以下的低音。喇叭背面同樣搭載一具用來增加空間感的 AMT 氣動高音，而且這只高音的量感可調，用家可依空間狀況以及聆聽喜好自由調整。箱體主要以 MDF 構成，但前面板則是一塊由上到下完整的厚鋁板，這點與大哥 BA71 相同，為何如此設計？原廠指出，結合厚鋁板和 MDF 木質箱體兩種異質材料，可以抑制諧振。這個代價是甚麼？除了反映了高成本的售價，當然還換來高達 40kg 的重量；沒關係，發燒友可愛極這個重量，喇叭不重不威，對吧！箱體與鋁板有多種顏色可供用家搭配選擇，大型的高級喇叭端子適合 bi-amp 或 bi-wire 接駁。



器材規格

Burmester BA31

型式：2.5 音路低音反射式落地式喇叭

高音單體：2×AMT 高音

中音單體：1×17cm 玻璃纖維紙盆單體

低音單體：1×17cm 玻璃纖維紙盆單體

效率：87dB

頻率響應：38～45kHz (±3dB)

阻抗：4 歐姆

分頻點：400Hz / 3,000Hz

最大承受功率：200 瓦

尺寸：105×25.3×37.5 cm (HxWxD)

重量：40.5kg

建議售價：請洽代理商

進口總代理：極品

電話：+886-2-2792-9778

網址：www.topaudio.tw