

B&W Pi8

脫胎換骨的進化， 再次登上真無線音質頂峰！

真無線耳機 · 文／蘇雍翔

B&W這幾年在國內的營銷策略很成功，幾乎成為Hi-End喇叭的代名詞，甚至許多沒接觸音響的朋友都能叫出它的名號。有趣的是，年輕朋友會對B&W如此熟悉，印象可不是來自於兩聲道喇叭，而是它的藍牙耳機。沒錯，B&W雖然身為喇叭大廠，但其實在耳機領域已經深耕多年，有別於多數無線耳機主打的高性價比優勢，B&W從一開始就劍指高階市場，耳機不只外型做得精緻高雅，還承襲自家喇叭的聲學設計與音質表現，讓它在無線耳機界成為天花板般的存在。今年B&W再度推出兩款真無線耳機，分別是旗艦機Pi8和入門機Pi6，兩款耳機的設計類似，Pi6可視為Pi8的簡化版本。

過去真無線耳機經常被定位為追求便利性的產品，聲學設計也不如耳

罩式耳機講究。而這次Pi8和Pi6可不同，具說原廠為了讓它們能突破入耳式的體積限制，讓音質更開闊，特別邀請B&W Px8耳機和700系列喇叭的設計團隊來操刀設計，成品也讓玩家們大跌眼鏡，相較於前旗艦機Pi7 S2，Pi8從外型、腔體結構到單體設計完全脫胎換骨，可見Pi8這次絕非「擠牙膏」式的改款，而是跨越格局的新世代真無線機種，絕對值得玩家們期待。

全新耳機造型，增加腔內容積

Pi8有黑、藍、白三種顏色可選，且從外型開始一改Pi7的兩截式腔體，以一體成形的橢圓造型呈現，這意味著腔內容積變得更大，對耳機的聲學特性想必有正面的影響。機身的面板也採用透明壓

克力名牌，內部打印著Bowers & Wilkins品牌Logo，看起還頗有Px8的設計美感。機身的上緣還能看到環狀的大面積透聲孔，也讓內部的收音麥克風可以360度拾取環境噪音，提升降噪功能的精確度。使用上，耳機上的名牌也是觸控面板，左或右耳點擊一次可控制播放/暫停或接聽來電，點擊兩次是下一曲，三次則是上一曲，長按左耳可以切換「降噪/通風」模式，長按右耳則可觸發語音助理，使用起來和過去一樣很直覺。

此代的電池盒造型也不同，取消了上蓋的平面，結構更加圓潤，也延續了B&W真無線耳機的特異功能，充電盒本身可以充當「無線音訊轉發器」，只需將電池盒連接於筆電、遊戲機等具備USB端子的



個性傾向評量

	5	4	3	2	1	0	1	2	3	4	5	
外觀作工	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	精緻傾向
音質特性	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	剛性傾向
高頻特性	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	明亮傾向
中頻特性	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	飽滿傾向
低頻特性	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	豐滿傾向
衝擊力	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	強勁傾向
												內斂傾向

原廠公布規格

- 產品形式：真無線降噪耳機 ●單體：12mm碳纖維振膜動圈單體
- 無線連接：藍牙5.4 (aptX Adaptive、aptX HD、aptX LL、aptX、AAC、SBC) ●頻率響應：10Hz-20kHz ●防水防塵係數：IP54 ●續航力：6.5小時續航時間 (ANC開啟)，充電盒額外提供13.5小時續航時間 ●尺寸(充電盒)：61x28x56mm ●重量：7公克(單耳)、46公克(充電盒) ●參考售價：13,680元

裝置上，就能將音訊無線傳送給耳機，擴充耳機的周邊對應性，讓它可以對應更多類型的器材。同時電池續航力也有所進步，Pi8在開啟降噪的情況下能播放6.5小時左右（Pi7 S2為5小時），並且可以從充電盒補電約13.5小時，總共可使用20小時。也具備充電15分鐘可播放2小時的快充功能，外出聆聽以備不時之需，再者耳機也支援IP54的防水防塵等級，即便作為運動耳機使用也沒問題。

承襲Px8耳罩耳機的單體血脈

Pi8最大進化在於內部結構，為

了呈現出猶如耳罩式耳機寬鬆的聽感，原廠捨去了Pi7 S2圈鐵混合的單體設計，改搭載一只大尺寸的12mm動圈單體，振膜採用碳纖維振膜（Carbon Cone），這就是承襲自旗艦無線耳罩耳機Px8的技術，同時也B&W 700系列喇叭的高音單體振膜異曲同工，能將盆分裂失真控制在人耳聽不到的範圍，勢必在高頻的細膩度上有更多突破。另外Pi8內部也採用獨立的DAC晶片和DSP數位音訊處理技術，這意味著它能跳過高通的藍牙晶片，可以直接影響音質表現，讓B&W的耳機調音技術能夠更完整的發揮。

除了音頻升級，Pi8單邊耳機也搭載了3只收音麥克風，可以偵測環境噪音提供主動式降噪，同時也提供通風模式，意指放大周遭的環境音，增加外出使用的安全性。值得注意的是，Pi8的降噪功能為全時開啟，但你也可以透過原廠的B&W Music App為調降噪程度。另外也提供Lo、Lo-Mid、Mid、Hi-Mid、Hi等五段EQ等化可以調整，讓你自行客製化耳機的聲音風格。

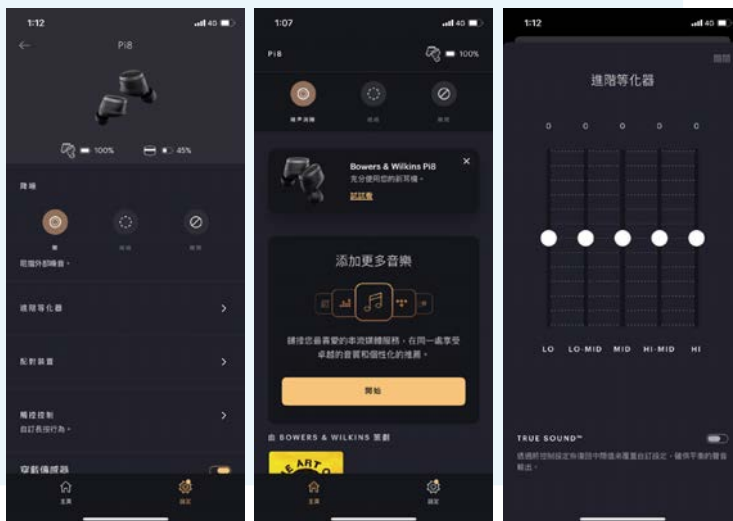
無線對頻Pi8使用最新的藍牙5.4版本，具有更低的功耗和穩定的連線品質，當然它也支援高通的aptX Adaptive傳輸編碼，若搭配

POINT



- 1 Pi8有黑、白、藍三種配色，機身的上緣還能看到環狀的大面積透聲孔，讓內部麥克風可以360度拾取環境噪音，提升降噪功能的精確度。
- 2 Pi8充電盒具備藍牙訊號發射之功能，若訊源本身無藍牙，可有線連接此充電盒後再無線與Pi8對頻使用。

- 3 本機搭配B&W App使用，有許多耳機的功能，包括降噪、通風模式，還有5段EQ等化可以調整耳機音色。



3

Android手機可開啟自動適應性調節技術，隨時保持最佳傳輸品質，最大也能支援到24bit/96kHz高解析音樂傳輸，對應現階段各類無損串流平台也非常夠用。

音質可剛可柔，寬鬆感更勝以往

Pi8實際配戴起來相當輕盈，且機身符合人體工學，即使沒有額外的支撐結構，戴起來依然很穩固，不易脫落。聲音風格也和Pi7 S2精細解析的風格不盡相同，Pi8的高頻開闊自然，中低頻段變得更加寬鬆，例如播放王羽佳「The Vienna Recital」專輯第二軌的Alexander Scriabin「升F小調鋼琴奏鳴曲」，琴音聽起來寬厚又透明，落鍵能聽見豐富的彈性和木頭味，形體感也顯得更大、更飽滿，彷彿不受耳機腔體的限制，能夠盡情刻畫出樂器的音色美感，讓王羽佳的演奏猶如行雲流水，此時高音鍵不再

是單薄的叮叮響聲，能聽到更多厚度與水潤感，低音鍵的重擊更能激起滿滿的規模感，寬鬆的能量背後也不會掩蓋細節，可以聽到清晰的琴台共鳴。從中也能發現，從輕撫琴鍵到白熱化的演奏，Pi8詮釋起來可剛可柔，動態對比很優秀，也將王羽佳的戲劇化的演奏張力表現得淋漓盡致。

動態對比強烈，低頻能量直衝腦門！

Pi8寬鬆的中低頻質感，聆聽「Rock Candy Funk Party - Groove is King」這類節奏強烈的搖滾專輯也相當過癮，例如在「Don't Funk With Me」一曲中，大鼓踩踏的撲撲聲拳拳到肉，伴隨電貝斯的連連擊打，能感受到結實的低頻能量直衝腦門，速度很快也毫無贅肉感，可見Pi8的暫態反應極佳，也讓主奏樂器保有清晰的質感，電吉他的撥弦粒粒分明，質感圓潤甜美，柔和的

高頻風格，也讓過去容易銳利的銅管音色變得溫暖許多，曲中小號的高音獨奏少了尖銳的侵略性，多了一絲寬厚柔美，銅拔嘶嘶質感也聽起來更加綿密。Pi8雖沒有追求極開闊的音場效果，但定位很清晰，複雜的編曲在小小的真無線耳機中層次感依然鮮明，也能清出辨識樂器的發聲位置，為搖滾樂譜出真實立體的舞台感。

輕鬆享受B&W的音質美感

從Pi7 S2到Pi8能感受到B&W滿滿的誠意，從外觀到調音風格徹底進化，音質也更有自家喇叭那種寬鬆自然的美感，若以聲論價，Pi8毫無疑問能對得起萬元級別的價格，再次問鼎真無線機王的寶座。如果你想用輕鬆的方式享受B&W的音質美感，那Pi8將會是你最划算的投資。

進口代理 | 環球知音 02-2516-5028