

Denon AH-GC30

三種降噪模式、支援aptX HD

文／許慶怡



原廠公布規格

●單體系統：40mm動圈單體 ●阻抗：16Ω ●靈敏度：98dB ●頻率響應：5Hz~50kHz ●無線技術：Bluetooth V5.0 ●音訊編碼器：AAC、SBC、aptX、aptX HD ●電池續航力：20小時 ●耳機重量：287g ●配件：1.3m耳機線、1.3m麥克風線控耳機線、Micro USB連接線、配件袋及收納盒 ●參考售價：12,000元

降噪耳機被設計出來的用意，就是希望能隔絕使用環境的外界聲音，避免環境音干擾人耳接收音樂的聆賞樂趣，但耳機使用環境往往多元又複雜，攜帶式機種總是會被應用在各種不同的場合，交通載具、辦公空間、戶外場所，每個地方周遭環境聲的類型與音量大小都不盡相同，如果只有單純一種降噪模式，很多時候你會發現在不同環境下的效果有差異，而AH-GC30這款Denon最新推出的降噪耳機，就是一款具備多種不同降噪模式的降噪耳機，可以針對不同的外在使用環境，為耳機提供最佳

的降噪效果。

AH-GC30的數位降噪技術和許多產品一樣，透過耳機上頭的麥克風接收環境音，以數位降噪處理方式生成反相聲波消除環境噪音。而為了讓使用者可以在不同使用環境下都可以獲得最佳降噪聆聽效果，AH-GC30規劃了三個不同降噪強度的ANC模式，包含「飛航」、「都市」、「辦公室」，依序以大中小三種不同的降噪強度，讓你可以對應各種使用場合，操作時只要按壓機殼上的NC按鍵，就可以切換，設計上相當貼心。

另外本機也具備環境音模式，開

啟這個功能的操作也非常直覺，只要輕敲兩次外殼就會啟動，所以AH-GC30不僅可以帶給你全然安靜的聆聽效果，只要有需求，也可以讓你在外使用時聽到環境音，保持使用耳機時的安全性與便利性。

無線、有線都追求高音質表現

在無線傳技術上，AH-GC30採用目前主流的藍牙5.0傳輸技術，音訊解碼規格除了支援AAC、SBC、aptX之外，也支援aptX HD，可以讓無線音訊傳輸的音質更好。不僅如此，AH-GC30在連接訊號線的狀況下聆聽，也可以比一般傳統耳機

