

恩佩克開發數位單車產品

圖、文◎吳敏正

以研發電子科技產品為主要業務的恩佩克公司，自 1987 年就開始生產電子音響、電腦多媒體喇叭，在 3 年前看好自行車產業的發展，率先開始研發，將自行車產品與音響、喇叭使結合，現已推出一系列數位單車產品，並以自有品牌「aPacker」行銷。

負責人陳尚智表示，除了音響、喇叭之外，由於恩佩克原本就有生產 Led 燈，所以現在也將產品擴展至自行車 Led 燈，甚至自行車用的各種背包、車袋都有生產，且都能和 Led 或音響作結合，所以產品非常多元；未來也將利用公司在電子、音響上多年經驗的優勢，尤其會針對台灣市場的需求，繼續開發更多具有特色、更方便、更先進的科技產品。

觸碰閃光車鈴

觸碰式閃光車鈴突破機械車鈴的設計，只需手指輕觸，即可發出悅耳鈴聲，連續鳴響 9 秒；扣具安裝簡易，可隨身帶走，不必擔心被偷，且有多種外殼顏色可選擇搭配自行車。



上管音響袋

將超薄喇叭與上管馬鞍袋結合，採用高品質低耗能的音響電路及全音域喇叭，只需



裝 2 顆 AA 電池與 MP3 播放器，即可播送美妙音樂。電源開關與裝設位置操作容易，不會影響騎乘，且擁有大置物空間，更能防潑水，還有兩側反光條，讓騎乘更安全。

藍芽手機免持萬用盒

這個可以放在自行車上當把手袋的單車音響眼鏡盒，可播放 MP3，且立體音效純真清晰，免去騎車時戴耳機的危險。此外還可跟有藍芽功能的手機連結使用，播放手機的音樂，萬用盒表面的快捷鍵設計，能調整大小聲以及換曲功能；更特別的是如果有電話來，只需按表面的快捷鍵即可接聽電話，喇叭內建的防回音功能即使在騎車中的風聲也不會影響通話品質，不必手持電話，騎車更安全。



運動型MP3播放器

耳機內置 MP3 播放器，讓運動更方便不受限，配戴舒適牢固；整機及配件完全採用 RoHS 環保標準材料，可折疊，攜帶方便，含電池僅重 70g。立體聲音質優美，且周遭環境的聲音一樣能聽見，運動中使用同樣安全。以 USB 進行充電與傳輸，LCD 螢幕顯示功能，使用方便。

