

韌體比硬件重要

Cocktail Audio

In Ho Kim、Nam Koh

文 | 珍納



1066 1GB記憶體及8GB Flash記憶體，還可以額外加入兩個3.5吋或2.5吋硬碟庫，以RAID儲存技術將內存記憶拓展至12TB。X50支援DSD64/128/256檔案以I<sup>2</sup>S HDMI埠輸出，WAV與FLAC檔案則最高支援24bit/192kHz。Ethernet端支援TIDAL、Qobuz、Deezer、Airable、Spotify及DAB數碼電台，還提供AirPlay功能。Nam：「X50是針對傳統發燒友，一眾已擁有高質素合併機、前後級的玩家，為他們提供一個高質素的數碼平台。X50設有音量控鈕，是一台純數碼播放器，沒有解碼功能，僅備數碼輸出。

針對入門玩家，Cocktail Audio同時推出一款HiFi網絡播放器兼USB解碼器N15，N15同樣採用雙ARM Cortex A9核心處理器，支援UPnP。串流網絡音樂檔案功能與解碼能力，N15與X50無異，DSD65/128/256以DoP方式轉換。USB輸入使用type A micro B頭，內設ESS Sabre ES9018K2M解碼晶片，提供模擬輸出，還可以裝入2.5吋或SSD硬碟庫。

預計於2016年9月中，Cocktail Audio將會推出全新iOS與Android App，取代現時的UPnP操作平台，讓玩家使用上更加方便。

總代理：大昌影音

HFH

韓國Cocktail Audio的出現，是因為廠方認為市場上的數碼檔案播放器售價太高，而這個品牌，可讓更多樂迷、入門玩家可以選擇負擔得起的好聲。對筆者來說，Cocktail Audio最強部分是程式，也是筆者測試過、試玩過最user-friendly的產品之一。

Cocktail Audio副總裁In Ho Kim與董事總經理Nam Koh藉著香港高級視聽展來港，Nam：「我們的母公司Novatron本身是開發軟件及音響器材公司，針對音樂檔案重播，我們認為軟件比硬件重要，我們由2003年成立至今，花了不少時間研發軟件。」

今次，Cocktail Audio推出一款全新產品X50，是一款數碼伺服器兼播放器，改用阻尼特性更好的鋁機箱，內部選用雙ARM Cortex A9（1.0GHz）核心處理器，內建DDR-



全文輯錄自香港「Hi Fi音響」2016年10月號