

■ 耳機採用雙 3.5mm 耳機線插頭。



■ 隨機隨送的線材備有多種接頭轉換。

## 超薄振膜

# HiFiman Ananda

### 頭

戴式平板單元耳機，由於單元面積較大，更容易產生無壓力的音樂聽感，音場也較廣闊。國內個人音響發燒品牌 HiFiman，新推出的 Ananda 平板單元耳機，便結集了品牌多年來研發的技術，讓聲音更真實更悅耳。

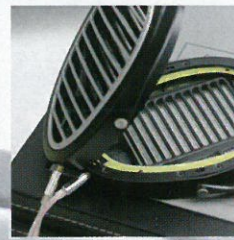
Ananda 的機身設計跟以往中階型號頭戴式耳機相若，耳罩面的「百葉窗」設計簡約平凡，能有效減低聲波反射，使聲音更開揚。惟用戶也要留意，由於是開放式設計，聆聽音樂時也會出現漏音問題。

Ananda 的平板單元採用自家的超納米振膜（NEO supernano Diaphragm），而且經過廠方改良，令鍍層薄膜達到納米級，聲音反應更快，也能保留音樂中更多細節。

為讓平板單元耳機能配合更多播放器，所以其阻抗值低至 25ohms，靈敏度則達到 103db，即使是接駁智能裝置及 DAP 播放，也能呈現出頻響範圍更廣的聲音。E



■ 耳機頂部的頭帶採用混合式金屬物料，減輕重量同時能提高耳機耐用性。



■ 超薄平板單元振膜，呈現的聲音更爽快。

### SPEC

- ◎ 類型：平板單元頭戴式耳機
- ◎ 型號：Ananda
- ◎ 頻率範圍：8Hz-55kHz
- ◎ 靈敏度：103dB
- ◎ 阻抗：25ohms
- ◎ 重量：399g

■ 耳罩面的「百葉窗」設計可保護耳機內的平板單元。

**\$7,880** (DMA | 39710242)

### e 評語：通透開揚

記者以電腦音樂播放軟件配合外置 ASUS Xonar Essence One 座檯耳擴輸出音樂到 Ananda 試聽，音樂力量充沛，無論是強音或弱音皆十分明顯。

由於耳機使用的是平板單元，聲音取向清甜爽快，尤其是聆聽交響樂、鋼琴演變等音樂時，更容易聽得出 Ananda 的魅力。E



first trial