

AH-C 260

入耳式耳机

100th
Anniversary
since 1910

DENON

Acoustic Luxury

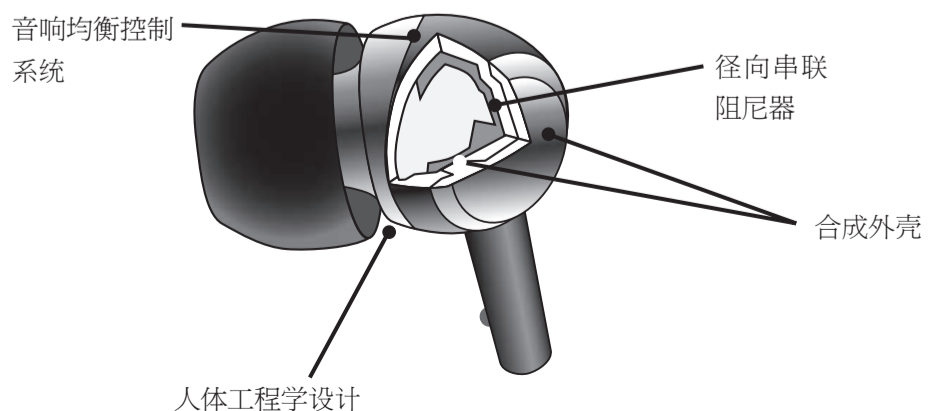
AH-C 260 体现了所有天龙耳机都采用的高品质声音技术，包括可获得高级音响效果的音响均衡控制系统 (Acoustic Optimiser) 由不同材料合成制作并可吸收振动的合成的外壳 (Hybrid Housing) 以及抑制电缆传输噪音的径向串联阻尼器 (Radial Cascade Damper)。因而获得了相当于高端型号品质既优美而又清晰的声音。为了达到最佳的佩戴舒适度 AH-C 260 在形状上符合人体工程学，可贴合地置入耳中并可减少压力，使您能够愉快地欣赏音乐。



特色

新功能

- 径向串联阻尼器可减少电缆传输的振动噪音
- 音响均衡控制系统通过调整振动膜前后的声压平衡获得最佳声学特性
- 合成材料驱动器外壳有助于提供最高保真度的声音再现
- 人体工程学设计，有助于入耳贴合和佩戴舒适
- 通过9毫米钕磁体驱动单元发出动态声音
- 耳道型入耳式耳机可减少外部噪音使收听者尽情享受音乐
- 左右声道具有相同电缆长度，使音质达到最佳
- 1.3米无氧铜(OFC)电缆
- 附带的电缆夹子可防止电缆打结或在风中抖动
- 可用滑块调整分叉点，以收紧分叉点和耳机之间松弛的电缆
- 镀金立体声迷你插头
- 附带可在行走时收藏电缆的便利电缆架
- 附带XS尺寸的耳机耳垫，能舒适地置入特小的耳朵





主规格

类型	动态型	频率响应	20 - 23,000 Hz
驱动单元	∅ 9 mm	重量	2.2 g (不包括电缆)
输入阻抗	16 Ω / ohms	电缆长度	1.3 m OFC 电缆
灵敏度	103 dB/mW	插头	∅ 3.5 mm 镀金立体声迷你插头
最大输入	100 mW	附件	电缆架 x 1, 电缆夹子 x 1, 耳垫 (XS/S/M/L尺寸) x 1 (每种尺寸2个)

*设计和规格如有更改，恕不另行通知。

上海电音马兰士贸易有限公司
D&M Sales and Marketing Shanghai Ltd.
上海市南京西路1600号航站楼808室
电话：021-62485151
http://www.denon.com.cn