

耳机



DN-HP1000

特性

- 高保真声音
- 动态密闭式设计
- 直径达53mm的扬声器驱动单元
- 可负载3500mW输入功率
- 180度旋转连接器
- 折叠式设计，便于携带



DN-HP700

特性

- 直径达40mm的扬声器驱动单元
- 可负载1700mW的输入功率
- 钕磁铁部件
- 旋转耳杯，易于单耳监听
- 单侧式导线，十分便捷



DN-HP500

特性

- 类型：动态密闭式设计
- 耳机可 ± 90 度旋转
- 驱动单元：40mm
- 阻抗：48 ohms
- 频率响应：15-28000Hz
- 灵敏度：102dB/Mw
- 线长：1.2m导线-最长可达3m

欲知更多详情，请登录WWW.DENNONDJ.EU



DENON DJ

耳机



DN-HP500S

特性

- 类型：动态密闭式设计
- ±90度旋转机制
- 直径达40mm钕磁体驱动单元
- 阻抗：40 40 ohms
- 频率响应:15-28kHz
- 输出 (灵敏度): 102dB
- 最大输入功率): 1,300mW
- 线长: 1.2m (最长可达 3m)