# Superlux

## **HMC660**

### 專業用監聽耳機/電容式麥克風

#### 概述

HMC660 耳機麥克風是設計給專業人士,以符合高品質 監聽與通訊的需求。精密的聲學設計整合了驅動單元, 及專業的電容麥克風,使得聆聽與講話的性能,同時達 到均衡音色與高動態範圍。適合現場實況轉播、DJ、個 人視訊會議、線上遊戲、多媒體應用等。

#### 特色

- 極佳的細節及中高音呈現
- 採用錄音室等級 HD660 耳機
- 封閉式耳罩提供最佳的隔噪效果
- 超心型指向電容式麥克風 PRA30, 具聲反饋前增益 大特性
- 耐用且易於固定的防風罩,可有效降低噗聲

HMC660: 3m卷線/裸線

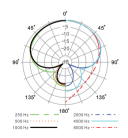
HMC660X: 3m卷線/3.5mm立體聲耳機接頭轉6.3mm接頭(螺牙類型)/

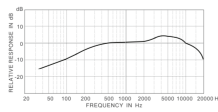
XLR麥克風插頭

HMC660E: 3m卷線/3.5mm立體聲耳機接頭轉6.3mm接頭(螺牙類型)/

3.5mm立體麥克風接頭(接線為mono單音)

#### HMC660 頻率響應圖(超心型)





產品隨附







技術規格	
耳機	
型式	電容、封閉式、包耳
靈敏度	96 dB SPL(1mW)
頻率響應	10-30,000 Hz
最大輸入功率	100 mW
額定阻抗	150 Ω (銅包鋁線)
夾力	約6牛頓
淨重(不含線)	233g (8.21 oz.)

麥克風	
型式	背駐極電容
指向特性	超心型
頻率響應	50-15,000 Hz
靈敏度	-40 dBV / Pa(10 mV / Pa)
最大聲壓 SPL	136 dB SPL (THD ≤ 1% 1 kHz)
等效噪音	24 dB ( IEC/DIN 651 )
額定阻抗	200 Ω
動態範圍	112 dB
電源需求	1.5 - 9V DC 幻象電源
耗電流	3mA