

Superlux[®]

ECM999 **1/2" 測量麥克風**

Contact

國際行銷和業務
廣範實業有限公司
+886-2-26931323
sales@superlux.com.tw

中國地區行銷和業務
旭廣企業發展(上海)有限公司
021-69223756
shsales@superlux.com.tw
support_cn@superlux.com.tw

ECM999

1/2" 測量麥克風

概述

ECM999是一支全指向自由場測量麥克風，它採用1/4英寸預極化電容音頭，專業設計的高可靠電路，使麥克風具有高穩定性、低失真、低噪聲。尤其是極其平直的頻率響應曲線，是各類音頻分析系統和特殊錄音的首選麥克風之一。

特徵

- 金屬結構，沉穩黑色塗覆
- 非常平直的頻率響應，出色的電聲特性
- 適用於室內音頻分析系統，以及各類測試、測音和錄音
- 電容式供電
- 標準 1/2 英寸測量直徑

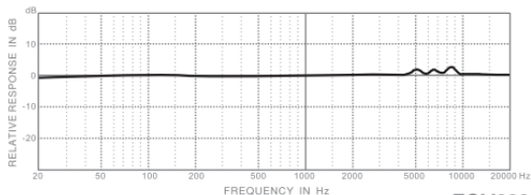
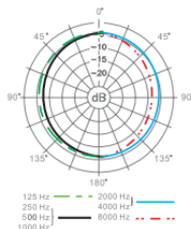


規格

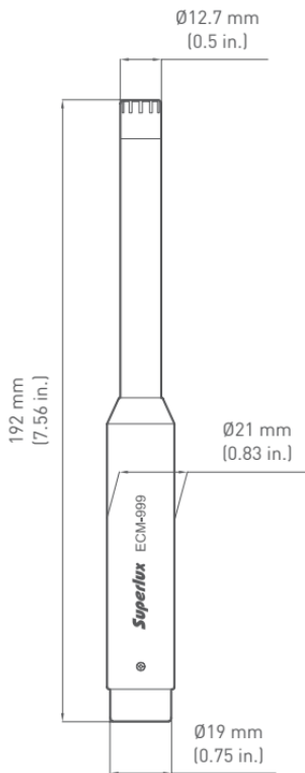
*注意：技術規格可能有所更動

音頭	背駐極， $\varnothing 6$ mm ($\varnothing 0.24$ ")	最大聲壓 SPL	132 dB
指向特性	全指向	動態範圍	108 dB
頻率響應	20-20,000 Hz	電源需求	12 – 52 V  , 2 mA
靈敏度	-37 dBV/Pa (14 mV)	表面塗裝	黑
阻抗	200 Ω	接頭	XLR3M
最小負載	1,000 Ω	尺寸	$\varnothing 21 \times 192$ mm ($\varnothing 0.83 \times 7.56$ ")
信噪比	70 dB	淨重	140 g (4.9 oz.)
等效噪音 SPL	24 dB		

ECM999頻率響應圖(全指向)



ECM999



尺寸單位：公釐

隨貨附件



A1
手提盒



HM10
麥克風夾



S02
海綿頭



YA2
轉換螺母

認識你的麥克風

換能方式的考量

電容式



極輕質量的振膜，敏感度高，可以小型化，適合小外型的需要，也適合錄音室對於極度細節描寫的特性。必須有電源方能運作，例如幻象電源。

指向特性的考量

無指向



任何角度來的聲音，都有同樣的靈敏度，使得麥克風可以不需要對正音源就可以收取訊號，有較低的風噪音以及低許多的手持噪音。受到新聞採訪及音樂錄音工作者的愛用。



保固服務

Superlux舒伯樂針對在符合使用手冊上所載明之使用方法，給予自購買日期起，一年的所有材質及製造品質的保證期限。此保證期限將依據在不同國家或地區而有所調整。請聯絡當地的經銷商以或得更多的資訊。在有效期限內，若發現任何材質或生產品質，或是任何功能無法正常使用，Superlux將進行維修或更換零件。此保證條款只針對經由Superlux所授權的代理商或經銷商所賣出的產品，然而以下的狀況將不在保證條款內：

由於意外、錯誤的使用、不正當的使用、自行修改或維修，運送過程中造成的損害，不遵守說明書上所載明之使用方法、未經由Superlux所授權的公司執行維修的動作，由非授權的經銷商所提出的要求，或任何Superlux產品其上的序號貼紙已經無法辨識或已經修改或被移除者。Superlux產品的維修只能由原廠所授權的維修中心或是授權的代理商或經銷商為之。未經授權的維修、保養或修改將無法獲取相關的保證，並且排除在保證條款之外。在保證條款下的維修保證，必須在提出當地授權代理商或經銷商的銷貨收據下，才能獲得保障。而且必須在提出採買日期才能決定您的Superlux產品是否在保證期限內。要獲得原廠授權的維修保固，請聯絡業經授權的代理商、經銷商或經由電郵 support@superlux.com.tw 與我們聯絡。



警告！若未遵循相關的警告事項，當操作不當時，可能會導致嚴重的人身傷亡事故或財產損失

※請勿曝露此產品在雨中，或可能被水弄濕的環境中，可能會導致起火或觸電事故

※請勿嘗試修改本產品，可能會導致人身傷害或產品故障

※不要用力過大、不要拉扯線纜，否則會導致故障

※應讓本產品及一起應用的設備保持乾燥，並避免暴露在很高的溫度和濕度下