

Saramonic®
Pro Audio Equipment

楓笛槍型麥克風

指向性電容卡農麥克風

SR-TM1

使用說明書



www.saramonic.com

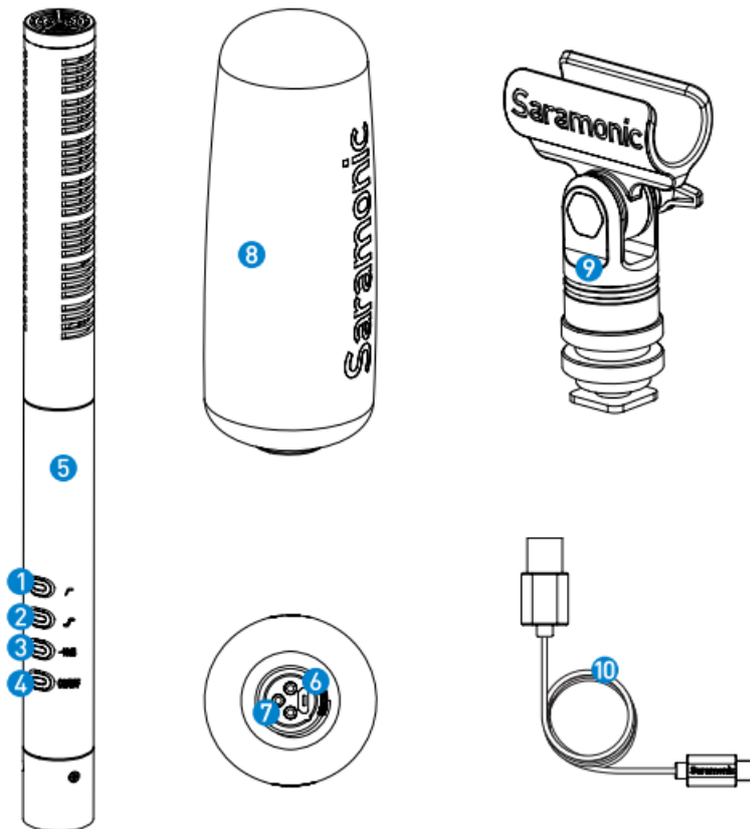
請在使用前仔細閱讀說明書並妥善保管，以供將來參考。

1 簡介

楓笛 指向性麥克風 SR-TM1 擁有超心形收音模式，內置可充電電池，150Hz 低切功能，+6 分貝高頻提升，-10 dB 衰減和電源按鈕。

SR-TM1 適用於多種環境，如新聞採訪，會議記錄，視頻製作，電子新聞採集，電影製作，現場錄音，音效設計和廣播應用等。

2 產品結構



- | | |
|---------------|-----------------------|
| 1. 150Hz 高通濾波 | 6. Micro USB 輸入端(充電孔) |
| 2. +6dB 高頻提升 | 7. XLR 輸出端 |
| 3. -10dB 音量衰減 | 8. 防風棉套 |
| 4. 開關 | 9. 專用麥克風支架 |
| 5. 內置可充鋰電池 | 10. Micro USB 線(充電線) |

3 電源

SR-TM1 內置可充電鋰電池，因此有兩種供電方式。

- 通過內置電池供電
- 通過攝像機或錄音設備的+48V 幻象電源供電（例如 Saramonic 混音器系列 SR-PAX2，SR-AX104，SR-AX107。）當使用幻象電源供電時，內置電池不能使用或充電。

電源	內置電池	+48V 幻象電源	低電量
電源指示燈	藍色	綠色	紅色

4 充電

使用適配的 USB 線連接 SR-TM1 到充電器，電腦（充電速度較慢）或其它提供 5V 電源的 USB 埠。TM1 進入充電狀態，全部按鍵迴圈閃爍藍色。

當 SR-TM1 充滿電後，全部按鍵保持藍色。

移除充電線，長按電源鍵打開 SR-TM1，即可開始使用。

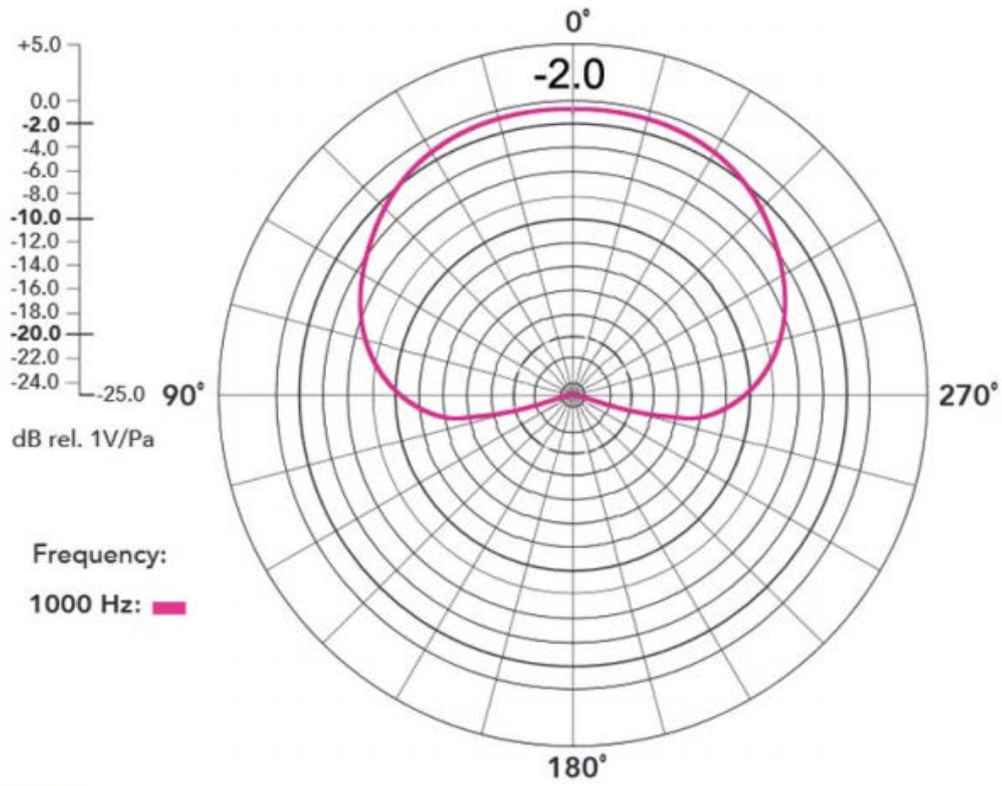
5 特點

- -10dB 衰減
- 150Hz 高通濾波
- +6dB 高頻提升
- 內置可充電池

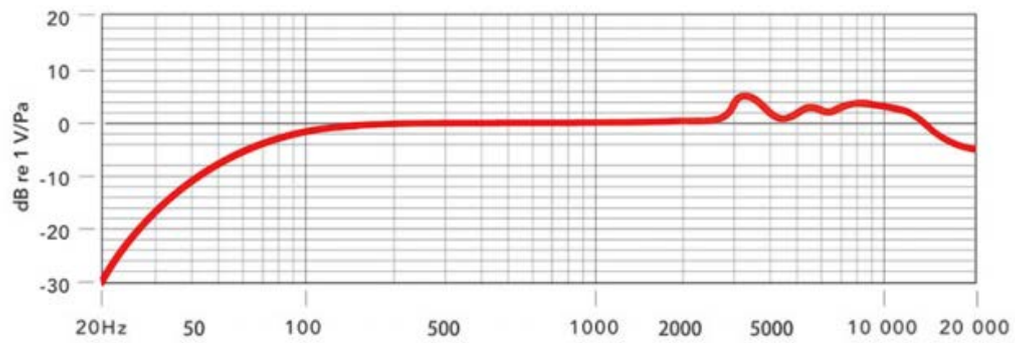
6 產品數據

聲學原理	線性漸變
指向性圖	心形
頻率回應	40 至 20k Hz (可選擇 HPF 150 Hz)
靈敏度	-35±3dB(0dB=1V/Pa, at 1kHz) 1.5V 2.2k Ω
輸出阻抗	200 Ω
最大輸出	10 dBu (at 1 kHz, 1% THD into 1 kOhm)
動態範圍	119 dB (根據 IEC651)
最大聲壓級	135 dB
信噪比	75 dB SPL (根據 IEC651)
電源	+48V 幻象電源；內置鋰電池（可使用 150 小時）
輸出	3 針 XLR，引腳 2 (+)，引腳 3 (-) 和引腳 1 (地) 之間的平衡輸出
尺寸	2.3 x 2.3 x 28.2 cm
重量	171g

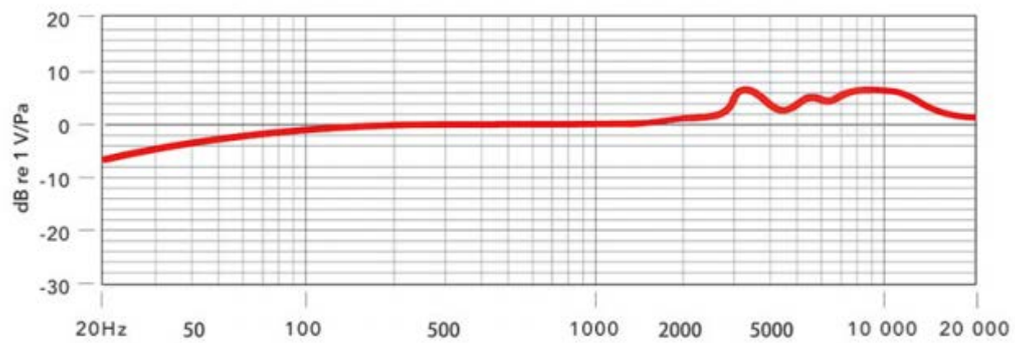
POLAR PATTERN



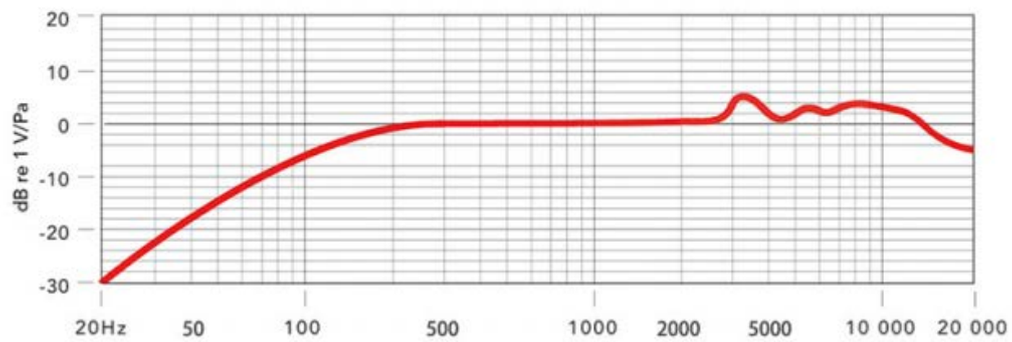
FLAT



HIGH BOOST



LOW CUT 150HZ



7 包裝清單

- Micro USB 線
- 防風棉套
- XLR 線
- 麥克風支架
- SR-TM1 麥克風