

Saramonic®
Pro Audio Equipment

楓笛槍型麥克風

指向性電容卡農麥克風

SR-TM7

使用說明書



www.dsqn.biz

www.saramonic.com

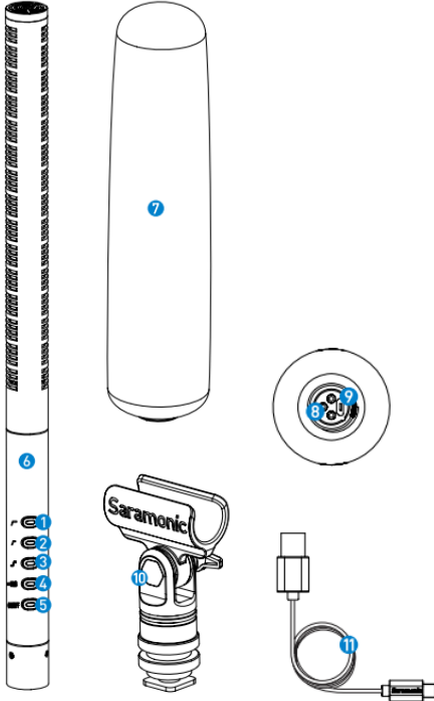
請在使用前仔細閱讀說明書並妥善保管，以供將來參考。

1 簡介

楓笛 槍式麥克風擁有超心形收音模式，內置可充電電池，75Hz/150Hz 的低切開關，6 分貝高頻提升，-10 dB 衰減和電源按鈕。

SR-TM7 適用於多種環境，如視頻 DSLR 製作，ENG，電影製作，現場錄音，音效設計和廣播應用等。

2 產品結構



1. 高通濾波 75Hz
2. 高通濾波 150Hz
3. 高頻提升+6dB
4. 音量衰減-10dB
5. 開關
6. 內置可充電鋰電池
7. 防風棉套
8. 卡農輸出端
9. Micro USB 輸入端(充電孔)
10. 專用麥克風支架
11. Micro USB 線(充電線)

3 電源

SR-TM7 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-TM7 到充電器，電腦（充電速度較慢）或其它提供 5V 電源的 USB 孔。

- TM7 進入充電狀態，全部按鍵迴圈閃爍藍色。
- 當 SR-TM7 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-TM7，即可開始使用。

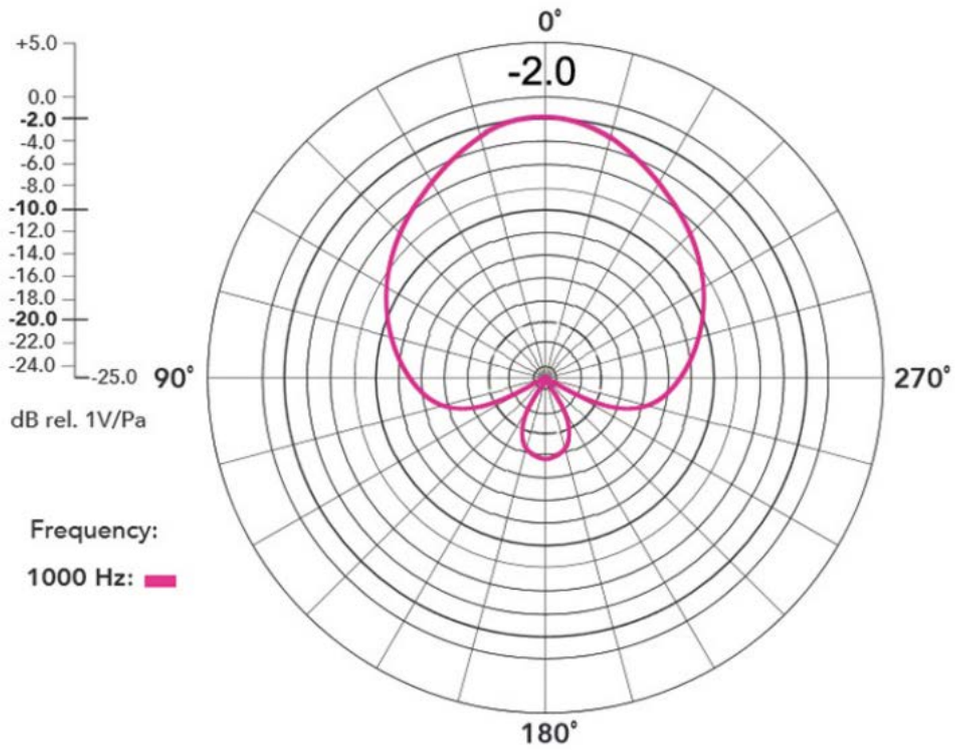
5 特點

- -10dB 衰減
- 75Hz/150Hz 高通濾波
- +6dB 高頻提升
- 內置可充電電池

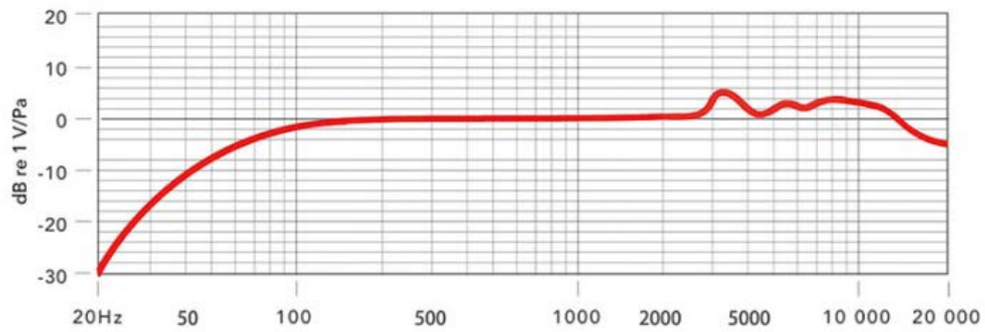
6 產品數據

聲學原理	線性漸變
指向性圖	超心形
頻率回應	20 至 20k Hz（可選擇 HPF 75 Hz/150 Hz）
靈敏度	-30±3dB (0dB=1V/Pa, at 1KHz) 1.5V 2.2kΩ
輸出阻抗	200Ω
最大輸出	10 dBu（1 kHz, 1% THD into 1 kOhm）
動態範圍	120 dB（每 IEC651）
最大聲壓級	145 dB
信噪比	80 dB SPL（每 IEC651）
電源	+48V 幻象電源；內置鋰電池（可使用 150 小時）
輸出	3-針 XLR，平衡輸出 Pin 2 (+), Pin 3 (-) 和 Pin 1 (地)
尺寸	2.3 x 2.3 x 39.5 cm
重量	219g

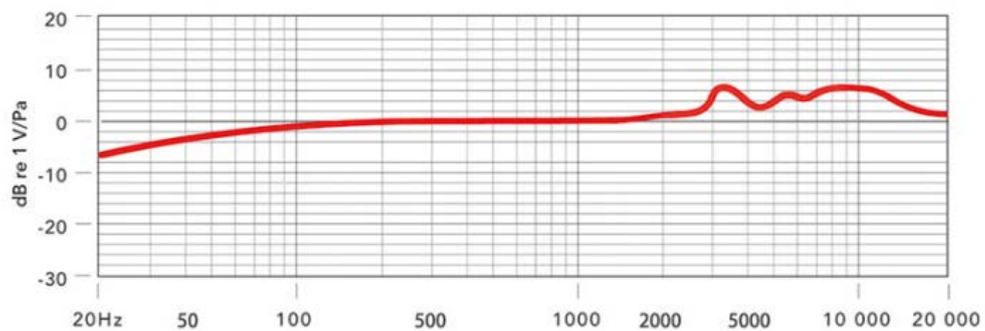
POLAR PATTERN



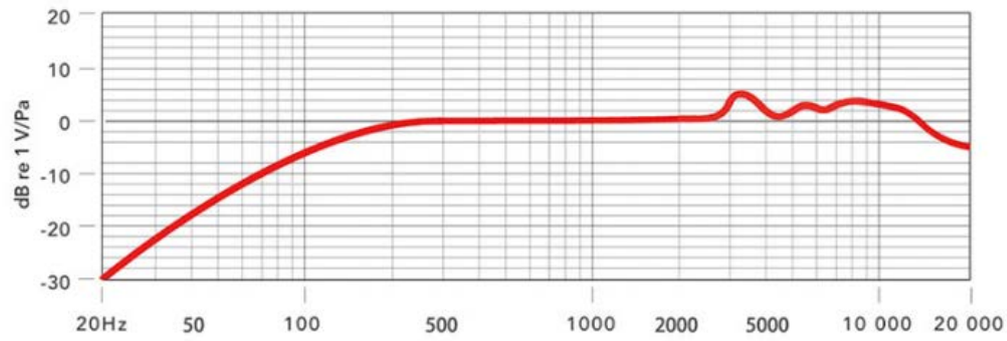
FLAT



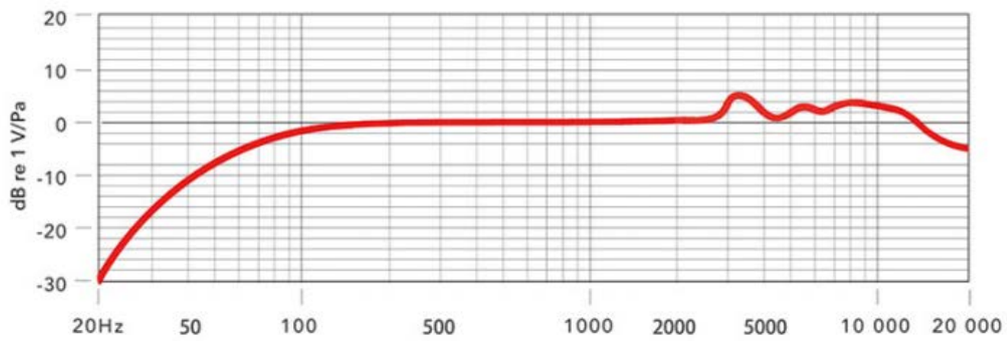
HIGH BOOST



LOW CUT 150HZ



LOW CUT 75HZ



7 包裝清單

- Micro USB 線
- 防風棉
- XLR 線
- 麥克風支架
- SR-TM7 麥克風