

Saramonic®
Pro Audio Equipment

楓笛混音器系列

雙聲道 XLR 混音器

SR-PAX2

使用說明書



1 產品簡介

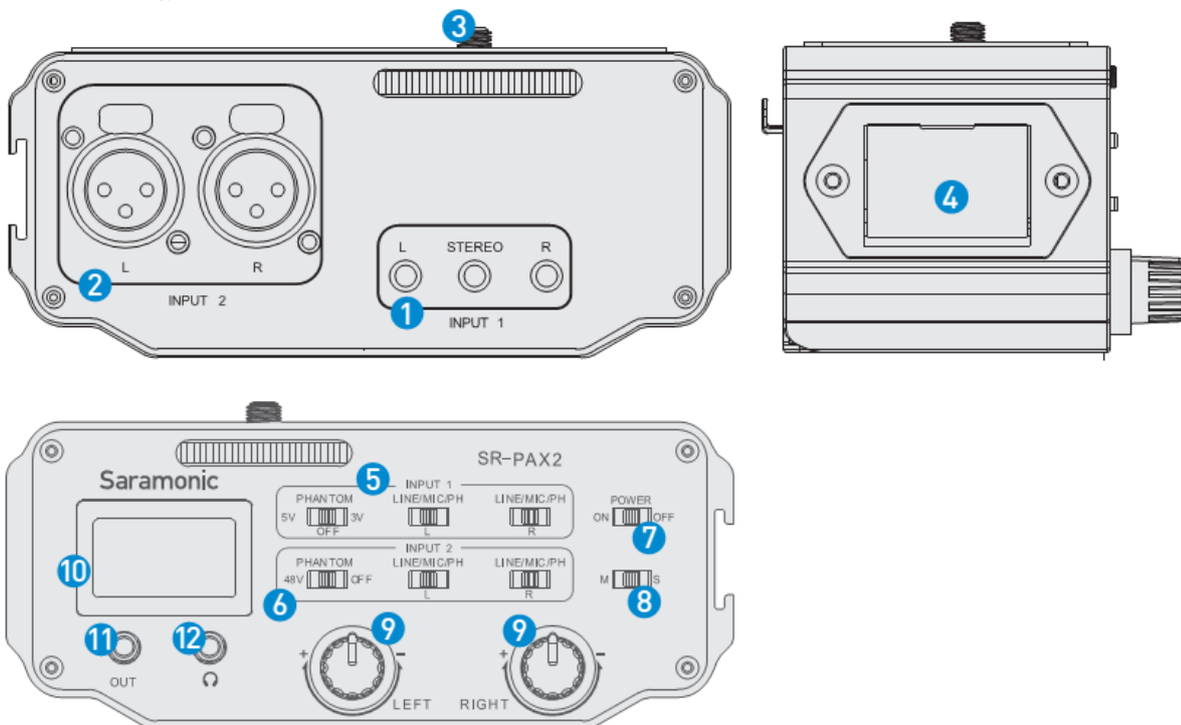
1.1 簡介

楓笛 Saramonic SR-PAX2 是適用於數碼單反相機，BMPCC，攝像機的雙聲道混音器。SR-PAX2 輕巧便攜，可以同時接入兩個聲道錄製專業音質音訊，並將其混合輸入到相機。混音器可以作為相機的底座，同時連接到三腳架。

SR-PAX2 本身有兩個卡農口和兩個 3.5mm 音訊孔，可以接入專業卡農麥克風，3.5mm 麥克風，無線麥克風和其他音訊設備。3.5mm 的音訊輸入孔同時也可以接入智慧手機或 MP3。混音器的增益控制旋鈕可以控制輸入電平，兩側的冷靴座可以滿足更多的設備需求。耳機介面機可以即時監聽。

SR-PAX2 讓錄音變得更加簡單。

1.2 產品結構



①INPUT 1: 3.5mm 音訊輸入孔：一個立體聲輸入介面（STEREO），左右兩個單聲道輸入介面

②INPUT 2: 卡農音訊輸入孔：左右聲道的卡農輸入孔

③1/4" 螺紋

④電池倉：放入 9V 電池（不含）。如需長時間使用建議選用鋰電池。

⑤INPUT 1 功能開關：控制 3.5mm 孔的音訊輸入

·LINE/MIC/PH L：選擇左聲道的 LINE/MIC/Phantom

·LINE/MIC/PH R：選擇右聲道的 LINE/MIC/Phantom

·幻象電源（PHANTOM）5V/OFF/3V 開關

當使用需要 3V/5V 幻象電源供電的麥克風時，選擇 PH

⑥INPUT 2 功能開關

控制卡儀口的音訊輸入

·LINE/MIC/PH L：選擇左聲道的 LINE/MIC/Phantom

·LINE/MIC/PH R：選擇右聲道的 LINE/MIC/Phantom

·幻象電源 (PHANTOM) 48V/OFF 開關

當使用需要 48V 幻象電源供電的麥克風時，選擇 PH

⑦電源開關：SR-PAX2 的電源開關

⑧單聲道 (Mono) /立體聲 (Stereo) 開關

當只用一個麥克風或者只有一個聲道輸入時，選擇 Mono，輸出的為立體聲；

當兩個聲道同時錄音時，選擇 Stereo，兩個聲道為獨立輸出。

當在 Mono 狀態，如果左聲道的 XLR 插入，右聲道的音量旋鈕應該旋在最小的位置，反之右聲道的 XLR 插入，左聲道的音量旋鈕應該旋在最小的位置，以實現更好的錄音效果。

⑨左右聲道音量控制旋鈕：調整各通道音訊信號以達到最佳效果。

⑩音訊電平表：LCD 螢幕，顯示音量 (dB) 高低，也會顯示電池電量使用情況，M/S 功能選擇等參數。

⑪音訊輸出口 (OUT)：音訊從 SR-PAX2 傳輸到相機。

⑫耳機介面：接入耳機監聽麥克風的收音效果。

1.3 規格

頻率回應	20 Hz - 20 kHz (+/- 0.5 dB)
失真	低於 0.01% @ 1kHz, -30dB 輸入
信噪比	80 dB @ 1 KHz, -30 dB 輸入
INPUT 1 增益	LINE : 0dB MIC/PH : 20dB
INPUT 2 增益	LINE : 0dB MIC/PH : 20dB
INPUT 1 幻象電源	5V/3V
INPUT 2 幻象電源	48V
電平表	-18dB 到+3dB (3dB 增益)
電源	9V 鹼性電池或鋰電池
電池使用時間	鋰電池 5 小時 (不使用幻象電源) 鋰電池 3 小時 (使用幻象電源)
尺寸	長 136mm×寬 80.5mm×高 62.5mm
重量	0.385kg

2. 操作指南

- ①安裝電池：打開電池倉，按照正負極標識裝入 9V 電池，關閉電池倉
- ②將 SR-PAX2 的底部接入三腳架的螺口並擰緊，將相機底部的螺口對準 SR-PAX2 頂部的螺栓，逆時針旋轉旋鈕並擰緊，保證相機與 SR-PAX2 穩定連接。
- ③將音訊線的一端連接到 SR-PAX2 上的 OUT 介面，另一端連接到相機的 MIC 介面上。如果相機上有 MIC 和 Line 開關，選擇 MIC。
- ④連接麥克風或者其他音訊設備到 SR-PAX2 的卡農或者 3.5mm 音訊輸入端。
- ⑤設置 LINE/MIC/PH 開關

當使用自己供電的麥克風或者無線麥克風時，選擇 MIC，同時音訊信號衰減 20dB；

當使用混音版或者其他 line level 輸出的音訊產品時，選擇 LINE；

當使用需要幻象電源供電的麥克風時，選擇 PH。

注意：

在視頻錄製過程使用麥克風，無線接收器，混音器等不需要幻象電源供電的音訊設備時，請勿選擇 PH（幻象電源），否則會燒毀 SR-PAX2 和其他音訊設備。

- ⑥設置 3V/5V/48V/OFF 幻象電源供電。
- ⑦設置單聲道/立體聲輸出模式。（詳情參考“1.2⑧單聲道/立體聲開關”）
- ⑧選擇 SR-PAX2 的 POWER 開關為 ON。
- ⑨將耳機接入 SR-PAX2 的音訊監聽口，用以監聽收音效果
請確保 VOLUME 旋鈕調節到了適當的音量位置，以避免音量過大損傷聽力。
請確保兩個通道的聲音都可以監聽到，如果有失真可以調節增益控制旋鈕。
- ⑩我們建議您可以做一個音訊錄製和播放的測試，確保可以正常使用。
測試時，可以調整旋鈕已獲得最佳的電平信號。

3. 產品清單

- SR-PAX2 主體
- 音訊線
- 使用說明書
- 保修卡