

Saramonic®
Pro Audio Equipment

楓笛相機麥克風

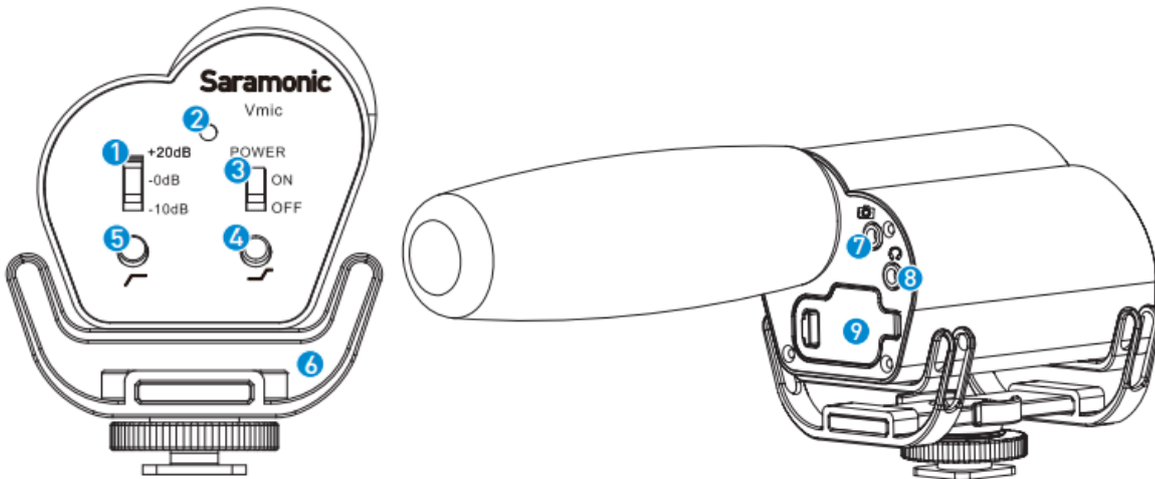
超心形指向電容相機麥克風

Vmic

使用說明書



1 產品結構



①三種增益調節(-10dB，0dB，+20dB)

②LED 指示燈

③電源開關

④高頻提升(+6dB)

⑤低切濾波(150Hz)

⑥集成式緩衝支架

⑦音訊輸出端

⑧耳機輸出端

⑨電池倉

2 設置嚮導

①打開電池倉，按照正負指示方向正確安裝電池

②將 Vmic 安裝在相機/攝像機的熱靴上，用配置的音訊線連接 Vmic 音訊輸出端（即位置⑦），另一端連接到相機/攝像機的 MIC 端。

③打開相機/攝像機後，撥動 Vmic 電源鍵開機，此時指示燈為綠色。當電池電量低時，指示燈為紅色。

④根據需要調整合適的電平。

-10dB 多適用於音量較大的錄製環境，如現場音樂表演，賽車運動，或距離很近的訪談節目。

+20dB 多適用於單反相機，可以降低相機的前置放大電平（或是麥克風輸入電平）。可以有效降低由於低品質的音訊電路而產生的噪音。

⑤將耳機接入 Vmic 的耳機輸出端，即可即時監聽錄音。

建議您在使用前先測試產品，將產品調整至合適狀態後開始錄製。

3 產品數據

類型	電容式麥克風
指向性	超心型
頻率回應	35 HZ 至 20 kHz
靈敏度	-40dB +/- 1dB / 0dB=1V/Pa, 1kHz
信噪比	75dB 或以上
輸出阻抗	200Ω 及以下
電源	兩顆 AA 電池
輸入	3.5mm 迷你插頭
濾波器	高通濾波器 (150Hz)
尺寸	255×66×80mm
淨重	196g

4 包裝清單

- Vmic
- 防風棉套
- 信號傳輸線
- 使用說明書
- 保修卡