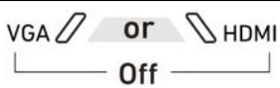


1. 音源輸入孔
2. 音源輸出孔
3. Mini USB 插槽
4. SD 卡插槽
5. 電源插孔
6. VGA 輸出槽
7. 狀態指示燈
8. 麥克風
9. HDMI 輸出槽
10. VGA 輸入槽
11. VGA 訊號指示燈
12. 錄製鍵/指示燈
13. HDMI 訊號指示燈
14. 靜音鍵/指示鍵
15. HDMI 輸入槽
16. 電源鍵

※使用步驟

- 步驟1. 將 Extremecap 接上電源與影像源，並插入 SD 卡
- 步驟2. 按下  以開啟電源，待  停止閃爍。
- 步驟3. 按下  開始記錄。

※異常狀況排解

燈號	原因	解決方法
 Flashing	SD 卡問題	插入 SD 卡/容量已滿，需更換 SD 卡
 Off	訊號異常	檢查接線/調整影像源解析度/ 喚醒影像源裝置

※燈號顯示與狀態

狀態	VGA 	HDMI 		
開機中	熄滅	熄滅	熄滅	綠燈閃爍
可記錄聲音	熄滅	熄滅	熄滅	綠燈恆亮
記錄聲音中	熄滅	熄滅	紅燈恆亮	綠燈恆亮
可記錄聲音 + 螢幕	綠燈恆亮*	綠燈恆亮*	熄滅	綠燈恆亮
記錄聲音 + 螢幕中	綠燈恆亮*	綠燈恆亮*	紅燈恆亮	綠燈恆亮
無 SD 卡/SD 卡空間不足	熄滅	熄滅	依狀態	綠燈恆亮
更新韌體中	綠燈閃爍	綠燈閃爍	熄滅	綠燈恆亮
音量測試中	依狀態	依狀態	熄滅	綠燈音量適中 紅燈音量過大

*根據輸入源的不同，為 VGA 恆亮或 HDMI 恆亮，不會同時兩個燈皆亮。

※按鍵功能

按鍵	功能
	按一下：開啟電源 按住四秒以上：關閉電源
	按一下：開始記錄 再按一下：停止記錄
	按一下：啟用靜音(紅燈恆亮) 再按一下：停用靜音(紅燈熄滅) 長按住：測試音量；放開即停止測試 ※當周圍音量過大時，  會亮紅燈，請降低音量或遠離麥克風。