

# 類比高清攝影機使用手冊\_AA 系列

## 產品特性

1. 1080P
2. 四合一輸出
3. 內建 IR Cut 濾光片，日夜同焦更精確
4. 2DNR 和 3DNR 數位雜訊抑制
5. OSD 選單語言: 英文/中文 ~共支援 12 種語言
6. IR 距離依出貨機種定義
7. 同軸控制(UTC)

## 注意事項

安裝時請按照步驟指示進行

 **警告:** 閃電標記的作用是警告使用者,非專業人員請勿任意拆卸與維修本產品，否則容易對人體造成電擊的危險。

 **注意:** 驚嘆號標記的作用是警告使用者,正確操作與使用本產品的重要性。

1. 不要輕易嘗試拆解機殼或零件，以免誤觸電源，遭受電擊危險或造成內部機件損壞，而無法維修。
  2. 所有的維修與檢修應交由專業人員處理，且在安裝過程與架設請依照當地法令規定。
  3. 固定時，請將機件鎖緊牢靠，以避免機器掉落而損壞。
  4. 請依規定正確連接電源，避免機器不當使用、或撞擊。啟用前，應確定所有接線無誤，方可開啟電源。
  5. 本攝影機可選用電源規格為 DC12V，請使用有穩壓 IC 的電源變壓器作為本機器的電源。
  6. 請不要使用任何有機溶液或腐蝕性清潔劑擦拭機殼外部。擦拭時，請將電源關掉，並用乾淨布沾許少量清水，擦拭外表即可。
  7. 請避免在惡劣環境下使用攝影機，避免畫面異常。
  8. 注意每一個安裝或操作程序(參考手冊內容)。
  9. 若有變更，恕不另行通知。
- ※ 若無法排除問題應洽專業人員。

## 規格

攝像元件	1/2.9" SONY CMOS : 2.0 Mega
解析度	1920(H) x 1080(V)
影像輸出	AHD / TVI / CVI / CVBS
同步系統	Internal
系統掃瞄	2:1 interlace
訊號雜訊比	More than 60dB ( AGC OFF)
電子快門	Auto 1/60 (1/50) ~ 1/100,000 sec
最低照度	0.01Lux ( F2.0 , AGC ON)
同軸控制	有 (控制 OSD 選單)
IR Cut	有
鏡頭	固定鏡頭 : 2.1 mm / 2.8mm / 3.6mm / 6mm 或 變焦 : 2.8mm~12mm
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300M/500M
雙絞線傳輸距離 (Cat 5.e 以上)	200M
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F )

▲請使用穩壓的電源供應 DC12V±10%,1A 以上。否則，產品可能會受損。

## COC(同軸控制)功能介紹:

於 HS DVR 之 RS485 功能介面下，傳輸協定選擇 COC(同軸控制功能)。

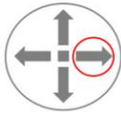


於 HS DVR 之 PTZ 功能介面下，點擊光圈” + ”，即可直接開啟攝影機 OSD 菜單。



圖示	說明
	開啟攝影機 OSD 菜單 / 確認鍵
	上下方向鍵：選擇欲設定的功能項目
	左右方向鍵：調整參數選項

## ※當您購買帶有 OSD 線控的產品時:



(1) 您可使用方向鍵的向右壓 5 秒切換 AHD 功能開或關。



(2) 您可使用方向鍵的向左壓 5 秒切換 CVBS 功能開或關。



(3) 您可使用方向鍵的向下壓 5 秒切換 TVI 功能開或關。



(4) 您可使用方向鍵的向上壓 5 秒切換 CVI 功能開或關。

## OSD 選單說明

設定	
1.鏡頭類型	手動鏡頭
2.曝光設置	↓
3.背光模式	關
4.白平衡	自動追蹤白平衡
5.日夜切換	外部觸發 ↓
6.降噪	↓
7.功能	↓
8.調整	↓
9.退出	保存&退出↓

功能	說明
鏡頭模式	選擇手動鏡頭、DC 鏡頭
曝光	電子快門、自動增益控制、慢快門、亮度、數位寬動態 及 除霧。
背光模式	移動左右按鍵選擇“關閉、背光補償、超強光抑制等功能”。
白平衡	移動左右按鍵選擇“自動追蹤白平衡、AWC→SET、室內模式、室外模式、手動模式、AWB”
日夜切換	移動左右按鍵選擇“自動、彩色、黑白、外部”
降噪	調整 2DNR 3DNR 降噪功能 低、中、高或關閉
功能	攝像機名稱、特殊功能(凍結、鏡像、負片)、影像位移偵測、隱私遮蔽、語言選擇、壞點補償、RS485 等功能在此項目下調整。 ※ 語言支援: ENG, CHN1, CHN2, GER, FRA, ITA, SPA, POL, RUS, POR, NED, TUR
調整	銳利度、監視器、暗角補償、NTSC/PAL。
退出	保存&退出 OSD 選單 或選擇回復出廠設定值。