


類比高清攝影機使用手冊_CH 系列


產品特性

1. 1080P
2. AHD 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。

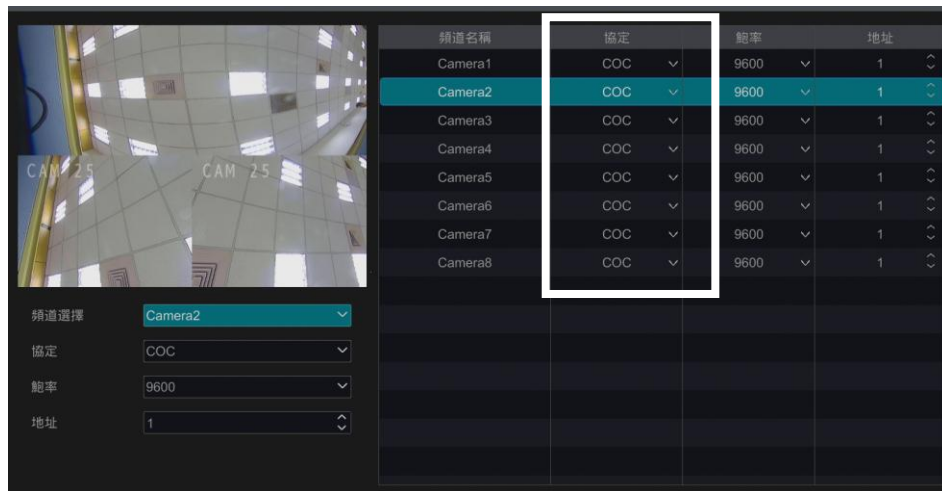
規格

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
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
同軸控制	有 (控制 OSD 選單)
IR Cut	有
鏡頭	變焦 : 5mm~50mm / 6mm~50mm
變壓器	選配
電源固定支架	選配
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)

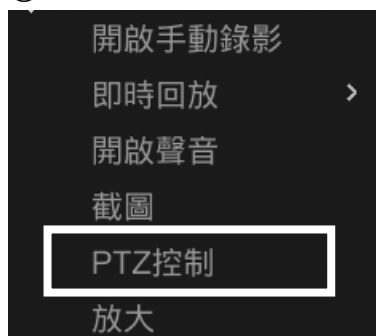
▲請使用穩壓的電源供應 DC12V±10%,1A 以上。否則，產品可能會受損。

COC(同軸控制)功能介紹

① 於 HS DVR 的 PTZ 介面下，傳輸協定選擇 COC(同軸控制功能)。



② 在該頻道即時畫面中，點擊右鍵，選擇 PTZ 控制。



③ 點擊“光圈 +”，即可直接開啟攝影機 OSD 選單。



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

※注意：當在攝影機 OSD 選單模式下突然發生電力短缺的情況下，則該設定不會被儲存，必須退出 OSD 或等待 OSD 消失並驗證修改的設定。

連接示意圖

※變壓器為選配；電源固定支架為選配。

※圖片僅供參考，請以實際物品為準。

1. 將上蓋的螺絲鬆開。



2. 打開產品上蓋後，插上變壓器(選配)。



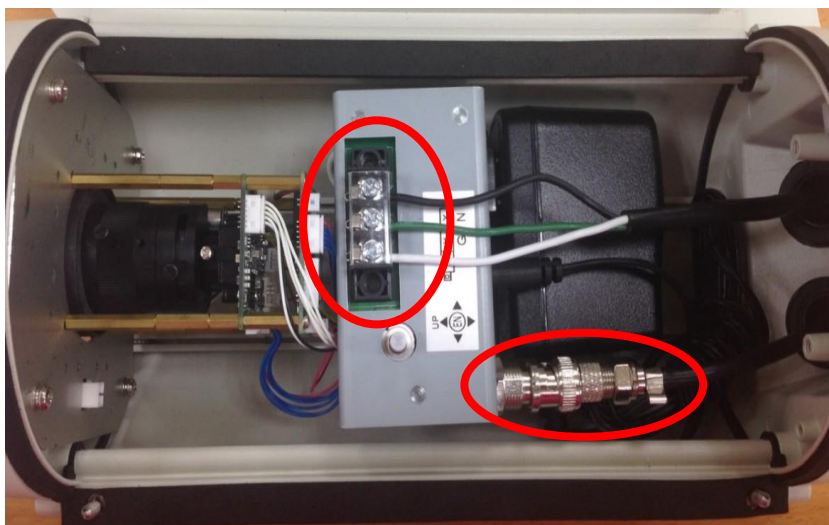
3. 將透明蓋取下，把螺絲鬆開並連接電源線。



4. 將電源線前端放入接線端子台後，將螺絲鎖緊固定。



5. 蓋上透明蓋後，連接 BNC 線，完成安裝。



OSD 選單說明

設定	
1.鏡頭模式	手動鏡頭
2.曝光	↓
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.離開	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、強光抑制”。
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、彩色模式、黑白模式、外部觸發”
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)、移動偵測、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、鏡頭暗角補償、NTSC/PAL。
退出	保存&退出 OSD 選單、選擇回復出廠設定值或不保存 OSD 選單。