

AHD 180 度全景系列_使用手冊

產品特性

1. 1080P
2. AHD 輸出
3. 鏡頭角度 120 度~180 度，可依安裝環境調整(每五度調整)
4. COC 同軸控制(UTC)
5. 140 度左右偏移設定

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	1/2.8" SONY CMOS : 2.0 Mega
解析度	1920(H) x 1080(V) @ 25/30FPS
影像輸出	AHD
鏡頭選擇	固焦鏡頭 : 1.85mm
同步系統	Internal
系統掃瞄	2:1 interlace
訊號雜訊比	More than 50 dB
電子快門	Auto 1/60 (1/50)~1/50000 sec
最低照度	0.1 Lux
同軸控制	有
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300M/500M
雙絞線傳輸距離 (Cat 5.e 以上)	300M
OSD 控制	無
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。否則，產品可能會損壞。

COC(同軸控制)功能介紹

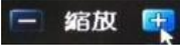
於 HS DVR 之 RS485 功能介面下，勾選啟用及傳輸協定選擇 COC(同軸控制功能)。

此攝影機預設：鮑率:9600 通訊協定:COC



於 HS DVR 之 PTZ 功能介面下，點擊 “縮放” 選項下的 + - ，即可調整攝影機顯示角度或預設點第 2~16 組有調整顯示角度功能，如下說明。



圖示	說明
	<p>+ - 鍵：調整畫面顯示角度</p> <p>角度：120 度、125 度、130 度、135 度、140 度、145 度、150 度、155 度、160 度、165 度、170 度、175 度、180 度、140 度 偏右、140 度 偏左</p>