



## (4合1)1080P20倍室外快速球(紅外線150M)FV6202CI(有雨刷)

## SAC14-IR057

### 功能特性

- 1/3"SONY CMOS. 200萬畫素 · 1080P(1920X1080)高清圖像品質
- 4合1 影像訊號AHD/ TVI/ CVI/ CVBS輸出
- 20倍光學變焦
- RG-6同軸傳輸長達250米
- 支援OSD功能表和3D降噪功能
- 內置防突波及雷擊保護裝置 · 有效防止6000V暫態電壓
- 採用低功耗高效節能紅外線 · 夜視效果更遠更均勻 · 可達150M
- 前光學玻璃採導電鍍膜 · 啟動後可快速除霧
- 內建風扇及加熱器
- 懸掛式快速安裝結構 · 全金屬外殼 · 更堅固、耐用
- 警報功能: 7進/ 2出
- IP66 防護 · IK10 防暴認證



### 電器規格說明

型號	AHD-FV6202CI
圖像感測器	1/3" 2M 逐行掃描 CMOS
最大圖像尺寸	1920X1080
倍率	20倍光學變倍
3D降噪	支持
增益控制	自動
背光補償	支持
日夜模式	自動ICR濾光片彩轉黑
信噪比	≥50dB
白平衡	自動、手動
最低照度	0.1Lux ( 彩色模式 ) ; 0.01Lux ( 黑白模式 ) 0 Lux ( 紅外線開啟 )
聚焦模式	自動/半自動/手動
焦距	4.7mm -94mm
水準旋轉範圍	360°
垂直旋轉範圍	93°
水準旋轉速度	360°/s
垂直旋轉速度	300°/s
預製位數量	255個
巡視組數量	8組(16 點獨立編輯停留位與時間、巡航速度 · 同步支點獨立編輯停留位與時間、巡航速度 · 同步支援 PATTERN)
看守模式	360掃描/兩點掃描/預置位元巡視/
預置位停留時間	1 ~ 60秒 ( 可編輯 )
最大傳輸距離	500米 (RG-6)
視頻標準	AHD/TVI /CVI/ CVBS
輸出幀率	1280H x 720V/25fps /1280H x 720V/30fps ; 1920H x 1080V/25fps /1920H x 1080V /30fps
紅外線	10顆φ20 42Mil紅外線
投射距離	150M
供電	AC24V/3A電源
功耗	<50W
溫度控制	程式控制 · 自動恒溫
工作環境	室內(0°C ~ +40°C) 室外(-40°C ~ +60°C)
重量	3.7KG ( 淨重 ) · 7.2KG ( 毛重 )