

兩百萬紅外線快速球型攝影機

AC-236SD



- ✓ 四合一 HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS 影像輸出
- ✓ 1/2.7" Sony Exmor CMOS Sensor 影像感光元件
- ✓ 恆電流電路設計及三代陣列燈，紅外夜視有效距離大於120公尺
- ✓ 紅外燈採用與鏡頭變倍相匹配的分級分組調光控制
- ✓ 具 PATTERN 模式路線，記錄時間不少於30秒
- ✓ 斷電記憶功能，斷電重啓動後可以回到斷電之前的攝影機位置或狀態
- ✓ 5組巡弋掃描，每組支援16個預設點
- ✓ 內置3000V、防雷、防浪湧和防突波保護，採用全天候防護罩，防護認證等級 IP66
- ✓ 控制ID 254個位置可選，ID:255為廣播位置
- ✓ 255個預設點，自動調用預設點或啓動自動巡航、軌跡掃描、自動掃描等



感光元件	1/2.7" Sony Exmor CMOS Sensor
影像解析度	1920 x 1080
電子快門	NTSC : 1/60 ~ 1/10,000秒 ; PAL : 1/50 ~ 1/10,000秒
最低照度	0.01 Lux
掃描方式	隔行
影像格式	NTSC / PAL
影像輸出	HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS, 可選
信號雜訊比	≥ 50dB
曝光模式	背光補償 (BLC) : 開 / 關
白平衡	自動 / 手動
自動增益	自動
寬動態	開 / 關
聚焦	自動
紅外線濾光片切換器	IR-CUT : 自動 / 開 / 關
預設點	255個
巡弋群組	5組 (每組可設置16個預設點)
軌跡掃描	大於30秒
鏡頭類型	3.8 ~ 136.8mm, 電動變焦鏡頭
變焦倍數	36倍
平移/垂直範圍	360°連續旋轉 ; -90° ~ 0°
平移/垂直速度	平移 : 220° / 秒 ; 垂直 : 180° / 秒
紅外線投射距離	約 120M · 可訂製 200M
電 源	AC24V 或 DC12V
消耗功率	IR OFF : 10W, IR ON : 24W
工作溫度	-30°C ~ 65°C
環境濕度	0 ~ 90%RH
傳輸距離	超過 300M (使用75-3同軸電纜情況下)
產品認證	IP66, 全天候防護罩
材 質	金屬