

兩百萬紅外線PTZ半球攝影機

AC-230DV-PTZ

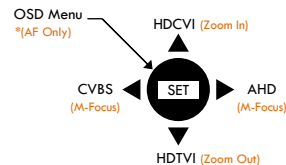


- ✓ 四合一 HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS 影像輸出
- ✓ 1920 x 1080 Full HD 高畫質影像
- ✓ 1/2.9" Sony 2 Megapixels CMOS Sensor 影像感光元件
- ✓ 低照度及超高寬動態範圍
- ✓ OSD 多功能選單支援單軸控制技術 (UTC)
- ✓ 可控制攝影機PTZ功能，速度具備七段速率可調
- ✓ 超長距離，即時監控，同軸電纜信號傳輸距離超過300米
- ✓ 內置4000V、防雷、防浪湧和防突波保護，防護認證等級 IP66
- ✓ 支援白平衡(ATW)、訊號增益(AGC)、逆光補償(BLC)、雜訊抑制(DNR)、數位寬動態(D-WDR)、鏡像(MIRROR)... 等
- ✓ 高功率高亮度 IR LEDs，內建日夜兩用濾光片(ICR)，支援 Smart IR，紅外線投射距離約20~30米

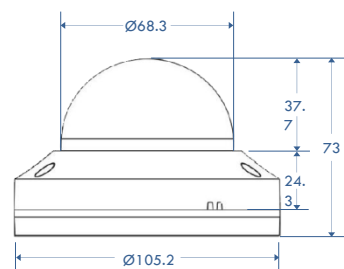


感光元件	1/2.9" 2 Megapixels Sony CMOS Sensor
有效像素	1985 (H) × 1105 (V)
影像解析度	30/25fps @ 1920 × 1080, 30/25fps @ 1080 × 720, 30/25fps @ 960 × 480
電子快門	自動 / 手動：1/25s ~ 1/10,000s
最低照度	0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR On
影像格式	NTSC / PAL
影像輸出	1 BNC (1.0Vp-p/75 ohm), HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS, 可選
影像開關	OSD 鍵
OSD選單	支援透過主機 UTC 功能直接控制
SMART IR	自動
IRIS SPEED	-
日夜模式	自動 (ICR) / 彩色 / 黑白 / 外部控制
曝光模式	Global / BLC (1~8) / FLC
白平衡	ATW / MWB (紅/藍增益: 0~32)
雜訊抑制	3D DNR：自動 / 手動 (0~30可調)
寬動態	D-WDR：開 / 關
影像調整	亮度 (1~20可調), 對比度 (0~40可調), 銳度 (0~16可調), 飽和度 (0~30可調)
其他功能	AGC, ATW, BLC, FLC, DNR, D-WDR, 鏡像, 垂直鏡像, 翻轉
PTZ 控制	變焦、焦距、光圈、方向控制、指向前進、操控速度1~7段可調
預設點	255個
巡弋群組	8組 (每組可設置16個預設點)
停留時間	5秒, 10秒, 15秒, 20秒, 25秒, 30秒, 1分, 2分, 3分可設定
巡弋速度	1~8 段可調
鏡頭類型	2.8~8mm @F1.4 電動變焦鏡頭, 變焦倍數：3倍光學變焦
可視角度	水平：103.2° ~ 50.2°；垂直：66.3° ~ 34°
平移/傾斜範圍	平移：0° ~ 350°；傾斜：0° ~ 90°
手動控制速度	平移：0.5°~80°/秒；傾斜：0.5°~60°/秒
IR LED	2 PCS SMD Array IR LEDs
紅外線投射距離	約20~30米
電 源	12 VDC ± 10%
消耗功率	<5W
工作溫度	-20°C ~ 60°C / 10%~90%RH
產品尺寸	H: 73 x Ø105.2 mm
傳輸距離	超過 300M (使用75-3同軸電纜情況下)
產品認證	CE, FCC, IP66
材 質	金屬

影像切換



尺寸圖(mm)



選購配件

