

KC-5956V 三軸防爆 IR 變焦攝影機



攝 像 元 件	1/3" SONY Super HAD High Res. CCD + SONY HQ1 DSP
總 圖 數	NTSC:811 (H) × 508 (V) ; PAL:795 (H) × 596 (V)
有 效 圖 數	NTSC:768 (H) × 494 (V) ; PAL:752 (H) × 582 (V)
掃 描 頻 率	NTSC:15734 Hz(H) , 60Hz(V) ; PAL: 15625 Hz(H) , 50Hz(V)
解 析 度	540 TV lines
紅 外 燈 數 量	24 pcs 5φ ; 30° / 45° LED
紅 外 線 波 長	850 nm
紅 外 線 距 離	20 米
防 水 防 塵 等 級	IP67
耐 壓 測 試	400 磅
最 低 照 度	0 Lux(IR ON) , 0.05 Lux (IR OFF)
同 步 系 統	Internal Sync., 2:1 Interlace
白 平 衡	Auto
自 動 增 益	Auto
逆 光 補 償	Auto
信 號 雜 訊 比	More then 52dB
伽 碼 特 性	0.45
電 子 快 門	AUTO 【1/60 (50) ~ 1/100,000】
視 頻 輸 出	1.0Vp-p ; 75Ω
鏡 頭	4~9mm 自動光圈 (9~22mm Optional)
電 源	DC 12V / 400mA
尺 寸	136 (Ø) × 106(H) mm
淨 重	800g (不含變壓器)
包 裝 重 量	925g (不含變壓器)
工 作 溫 度	-10°C ~ +50°C

科技尖端 誰與爭鋒

KCA

KC-5956V 三軸防爆 IR 變焦攝影機規格

1. 感應裝置：1/3" SONY Super HAD High Res. CCD + SONY HQ1 DSP
2. 總圖素：NTSC:811 (H) × 508 (V) ; PAL:795 (H) × 596 (V)
3. 有效圖素：NTSC:768 (H) × 494 (V) ; PAL:752 (H) × 582 (V)
4. 掃描頻率：NTSC:15734 Hz(H), 60Hz(V) ; PAL:15625 Hz(H) , 50Hz(V)
5. 解析度：540 TV lines
6. 紅外燈數量：24 pcs ; 30° / 45° LED
7. 紅外線波長：850 nm
8. 紅外燈壽命：20000 小時(以上)
9. 紅外線距離：20 米
10. 防水等級：IP67
11. 耐壓測試：400 磅
12. 最低照度：0 Lux(IR ON) , 0.05 Lux (IR OFF)
13. 信號雜訊比：52dB (含) 以上
14. 同步系統：Internal Sync., 2:1 Interlace
15. 白平衡控制：Auto
16. 自動增益：Auto
17. 逆光補償：Auto
18. 電子快門：AUTO 【1/60 (50) ~ 1/100,000】
19. 伽碼特性：0.45
20. 視頻訊號輸出：1.0Vp-p ; 75Ω
21. 鏡頭：4~9mm 自動光圈 (9~22mm Optional)
22. 電源：DC 12V / 400mA
23. 尺寸：136 (Ø) × 106(H) mm
24. 淨重：800g (不含變壓器)
25. 工作溫度：-10°C ~ +50°C
26. 特殊星型螺絲，防止攝影機拆卸破壞。
27. 防爆外殼及特殊組裝螺絲，不易遭到破壞及拆解
28. 採用獨特三軸設計，可自由任意旋轉各種角度，監控無死角，並可直接安裝於牆面使用。
29. 日夜兩用光源低於 0.5Lux 時紅外線自動啟用，畫面由彩色轉黑白。