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) \times 494 (V) ; PAL:752 (H) \times 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	$24~{ m pcs}~5\phi$; 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 $[1/60 (50) \sim 1/100,000]$
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	$136 \ (\emptyset) \times 106 (H) \ \text{mm}$
淨			重	800g (不含變壓器)
包	裝	重	量	925g (不含變壓器)
エ	作	溫	度	-10°C ~ +50°C

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 自動光圏 (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℃ ~ +50℃
- 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。