

KC-8676 彩色高解析低照度攝影機



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
最 低 照 度	0.05 Lux
Y / C 分 離	照度低於 2Lux 彩色轉黑白
同 步 系 統	Internal Sync., 2:1 Interlace
A C 電 源 鎖 定	ON/OFF switchable
鏡 面 功 能	ON/OFF switchable
白 平 衡	Auto / Color Rolling Reduce switchable
自 動 增 益	Auto (ON/OFF switchable)
逆 光 補 償	Auto (ON/OFF switchable)
F L C 控 制	ON/OFF switchable
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】 (ON/OFF switchable)
視 頻 輸 出	1.0Vp-p ; 75Ω
鏡 頭 座	CS/C MOUNT
電 源	DC12V / 150mA ; AC 90~264V / 3.5W
尺 寸	125 (D) × 55 (W) × 47 (H) mm
淨 重	DC-240g (不含變壓器) / AC -350g
包 裝 重 量	DC- 600g / AC- 430g
工 作 溫 度	-10°C ~ +50°C

科技尖端 誰與爭鋒

KCA

KC-8676 高解析低照度攝影機規格

1. 攝像元件: SONY Super HAD High Res. CCD + SONY HQ1 DSP
2. 總圖素: 811(H)×508(V)(NTSC) ; 795(H)×596(V)(PAL)
3. 有效圖素: 768(H)×494(V)(NTSC) ; 752(H)×582(V)(PAL)
4. 掃描頻率: NTSC:15734Hz(H)60Hz(V) ; PAL:15625Hz(H)50Hz(V)
5. 解析度: 540TVL(含以上)
6. 最低照度: 0.05 Lux
7. Y / C 分離: 照度低於 2Lux 彩轉黑
8. AC 電源同步: ON/OFF switchable
9. 鏡面功能: ON/OFF switchable
10. 同步系統: 2 : 1 交錯掃描
11. 白平衡控制: Auto/ Color Rolling Reduce switchable
12. 自動增益: Auto(ON/OFF switchable)
13. 逆光補償: Auto(ON/OFF switchable)
14. 信號雜訊比: 52dB (含) 以上。
15. FLC 控制: ON/OFF switchable
16. 電子快門: AUTO 【1/60(50)~1/100,000】 (ON/OFF switchable)
17. 伽碼特性: 0.45
18. 視頻輸出: 1 V_{p-p} 標準視頻訊號輸出, 75 Ω
19. 鏡頭座: CS/C MOUNT (可配合 DC 自動光圈)
20. 電 源: DC12V / 150mA ; AC 90~264V / 3.5W
21. 尺 寸: 125 (D) × 55(W) × 47(W) mm
22. 淨 重: DC-240g (不含變壓器) / AC -350g
23. 包裝重量: DC- 600g / AC- 430g
24. 工作溫度: -10°C ~ +50°C
25. AGC、ALC、AES、BLC 的後控板開關設計, 可依不同環境光線許可來調整所需特性數值
26. AC 型攝影機內含 AC switch power 設計, 減少變壓器外露影響美觀。
27. 標準植釘式固定方式, 可適用任何支架與防護罩。
28. 高解析低照度適用於光源較低的環境限制。
29. 通過 CE 認證。