



SONY Enhanced Effio-E 寬動態

高清彩色攝影機



NEW 2012 APR. V1.0



CCTV 監視系統 VCS-9587SH

- 1/3" SONY 寬動態CCD攝像元件.
- 超高水平解析度 700條 TV Line.
- 智慧型調光(Smart IR)
- 日蝕功能, 夜間可抗車頭燈強光.
- Anti-flick抗閃爍功能, 畫面穩定.
- 2D數位減躁功能, 可有效抑制雜訊.
- CCD壞點補償, 靜態可達64點.
- IR CUT 濾片自動切換功能.
- 位移偵測(24x16區域).
- 隱私遮蔽具8個可編輯區域.
- 手動快門具8段可調整設定, 可達1/10,000秒.
- Backlight(背光補償)/AGC(自動增益控制)可依環境調整.
- 具備ID碼設定, 顏色調整, 位移偵測設定(4區塊任意調整), 鏡射功能, 銳利度調整等.

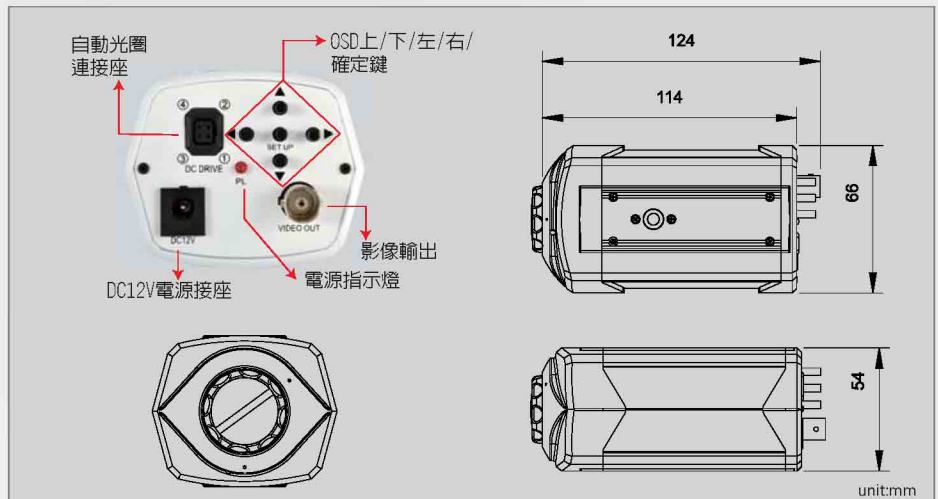
VCS-9587SH SONY EN-Effio-E 寬動態 高清彩色攝影機



規格表

訊號模式	NTSC (美規)	PAL (歐規)
影像元件	1/3英寸高清_960H CCD 影像感應器	
影像處理系統	數位信號處理系統	
影像感應器規格	ICX672AKA	ICX673AKA
影像畫素	1020 (水平) × 508 (垂直)	1020 (水平) × 596 (垂直)
總影像畫素	約52萬	約61萬
水平解析度	700TVL	
電源輸入	DC +12V	
消耗電流	280 mA	
同步方式	內同步	
掃描系統	2 : 1交錯掃描	
靈敏度	彩色0.03Lux; 黑白0.01Lux	
信噪比	最大 52 dB (自動增益控制關閉, 加權開啓)	
OSD 選單	內建OSD 選單設定	
攝影機名稱	名稱顯示	
寬動態範圍 (WDR)	ATR 數位寬動態	
逆光補償功能 (BLC)	HLC / BLC / 關	
自動增益控制 (AGC)	開/關 (4 Steps)	
數位減噪 (DNR)	2D-NR	
數位日夜模式 (D&N)	彩色 / 黑白 / 自動	
移動偵測功能	開/關 (24x16 區域)	
閃爍抑制功能	開/關	
隱私遮蔽功能	開/關 (8 個可編輯區域, 馬賽克遮蔽)	
自動光圈控制	DC 鏡頭驅動	
紅外線濾光片	IR-CUT 自動切換 (IR板控制) (FUM-9587SH)	
CCD壞點補償	靜態 (64 點) & 動態 補償	
自動白平衡	ATW/單按/用戶1/用戶2/抑制色滾/手動/單按鎖定 (範圍 1800K to 10500K)	
語系	英文/日文/德文/法文/俄文/葡萄牙文/西班牙文/簡體中文	
電子快門速度	自動: 1/60 (50) S TO 1/100,000 S / 手動: 1/60 (50) S, FL1/120 (100) S, 1/250S, 1/500S, 1/1,000S, 1/2,000S, 1/4,000S, 1/10,000S	
視頻訊號輸出規格	1 Vp-p標準視頻信號輸出, 75 Ohms	
工作溫度	- 5° C ~ +40° C	
尺寸	長 : 124mm 寬 : 66mm 高 : 54mm	
重量	大約 295 g	

★產品規格如有變更, 恕不另行通知~



· 寬動態 (WDR)



Normal



WDR On

· 逆光補償 (BLC)



Normal



BLC On

· 強光抑制 (HLC)



Normal



HLC On

· 數位減噪 (DNR)



Normal



DNR On

· 數位日夜模式 (D&N)



Normal



D&N On

■ DISTRIBUTED BY

