

彩色寬動態攝影機

010101001011

MultiC



CC-8351SD

1/3" sensor with GE
Xposure technology, 彩色
高解析攝影機日夜兩用, 時
間日期

《產品特性》

- ★ 1/3" sensor with GE Xposure technology 高解析彩色增光感應裝置
- ★ 寬動態範圍 : 400 :1
- ★ 全數字化的屏幕上的顯示(OSD)
- ★ 超寬動態範圍預設 95dB 最大至 120dB, 即時視頻輸出 30fps
- ★ 針對不同背光的環境, 提供 8 種寬動態預設設定
- ★ 設定和配置的容易使用的五向按鈕
- ★ 電子圖框整合, 感度提昇 2X ~ 160X
- ★ 多元化曝光系統 : 寬動態模式, 閃爍抑制, 自動光圈
- ★ 高靈敏度 : 優於 0.5 Lux (電子圖框整合, 感度提昇 64X)
- ★ 先進的雙模式解析彩色模式 540 TVL
- ★ 自動光圈及手動快門 8 階速度調整控制
- ★ S/N 雜訊比 : 優於 52 dB
- ★ 具內同步 (Internal) / Linelock 自動切換功能
- ★ 機械式旋轉微調 C / CS 調焦結構設計, 尤其為配合機械式大倍數變焦鏡頭焦距調整更為方便容易

COLOR CAMERA



規格若有變動, 恕不另行通知。

The above specifications and designs are subject to change without pre-notice.

積極、負責、共享

彩色寬動態攝影機

010101001011

產品規格

機種型號	CC-8351SD
影像採集裝置	1/3" sensor with GE Xposure technology
視頻系統	NTSC
掃描系統	525 條 ; 2:1 內交織掃描
攝像圖素	720 (H) x 540 (V)
同步系統	內/電源 同步
水平解析	540 TVL(彩色模式)
最低照度	0.5 lux @ f1.2, 30 IRE
動態範圍	95 dB typical / 120 dB max
數位變焦	Up to 4x
鏡射功能	水平, 垂直 180°
遮沒區	8 區 ON / OFF, 顏色可調
開光修正	垂直可調
訊號/雜訊比	52 dB
控制方式	螢幕選項顯示 a. 攝影機編碼: 12 字元輸入 b. 燈光控制: 閃爍抑制 / 自動光圈 / 寬動態模式 c. 寬動態模式: 7 種預設模式, 1 種客製模式 d. 白平衡: ATW, PTL, MWB, 預設 e. 畫面: 視頻, 開光修正, Gamma f. 其他功能: 自動光圈/光圈控制/垂直, 水平鏡射/ 遮沒/ 外同步/ 數位放大
自動電子快門	1 / 60 ~ 1 / 100,000 sec
寬動態運算方式	1 / 60 ~ 1 / 100,000 sec, 區域逆光補強自動加權, 可手動調整功能
自動光圈鏡頭	DC / Video 自動光圈鏡頭
影像輸出訊號	1.0V p-p 同軸線於 75 Ω 負載
鏡頭座	C / CS 環及可調背焦
操作溫度	-10°C ~ 60°C
供應電源	12VDC ~ 24VAC
尺寸	111 x 74 x 53 mm
位相調整	垂直相位調整 (± 90°)
重量	411g
消耗功率	3W
檢驗	FCC, CE, UL, C-Tick

COLOR CAMERA



規格若有變動, 恕不另行通知。

The above specifications and designs are subject to change without pre-notice.

積極、負責、共享