

1/3" 防水型紅外線彩色攝影機



VK-C3313

功能特性

- ◎ 1/3" SONY Color CCD
- ◎ 自動白平衡
- ◎ 高解析度
- ◎ 紅外線投射距離25~35米
- ◎ 自動電子快門
- ◎ 夜間自動啟動紅外線投射
- ◎ 自動逆光補正

機型鏡頭對照表

機型	鏡頭
VK-C3313-D	8 mm
VK-C3313-F	12 mm
VK-C3313-G	16 mm

詳細規格

系統規格	類型	彩色
	影像感應裝置	1/3" SONY Color CCD
	視訊系統	NTSC
	像素總數	537 (H) x 505 (V)
	有效像素	512 (H) x 492 (V)
	解析度	420條 TV Lines
	最低照度	0.2 Lux (F1.8) ; 20Lux IR ON ; 0 Lux
	信號雜訊比(AGC OFF)	50dB (AGC OFF)
操作功能	Day & Night夜視功能	IR ON
	OSD (On Screen Display)	無
影像處理	抬頭設定	無
	DSP數位影像處理	有
	電子快門	AES 1/60 ~ 1/100000 Sec.
	光圈控制	自動
	同步方式	內同步
	白平衡	自動
	逆光補正	自動
	增益控制	Max. 36dB Adjustable or Auto
機構及電氣	畫質補正	自動
	LED數量	35 顆高亮度LED
	紅外線投射距離	25~35米
	紅外線波長	850nm
	影像輸出端子	1.0Vp-p, 75Ω BNC端子 x 1
	鏡頭	Board Lens 6mm (標準) / 8 / 12 / 16 mm(選配)
	防水係數	IP68
	工作溫度	-10°C ~ +50°C
	工作濕度	10% ~ 90% RH
	電源	AC 90~260V, 50/60Hz
	消耗功率	10W
	外觀尺寸 (WxHxD) mm	185 x 100φ mm
	機體重量	1100g
	包裝尺寸 (WxHxD)mm	290 x 110 x 120 mm
重量	1200g	
附件	無	

聲寶股份有限公司

<http://www.sampo.com.tw>

TEL: 03-3975151

FAX: 03-3287941

※型錄規格若與實機不符,以實機為準.

※本公司保留修改此規格之權利, 修改後不另行通知, 實際內容請隨時來電洽詢.

V1.0 C090801