

1/3" 防水型紅外線彩色攝影機 (25米級)

VKS-C3301 系列



功能特性

- ◎1/3" Sony Color CCD
- ◎自動電子快門
- ◎自動逆光補正
- ◎自動白平衡
- ◎防水能力達 IP-67等級
- ◎紅外線投射距離 20~25米
- ◎夜間自動啟動紅外線投射
- ◎高質感金屬外殼及陽極處理
- ◎鏡頭獨立環，可降低LED漏光，及提高防塵作用

機型	鏡頭
VKS-C3301-B	4.3 mm
VKS-C3301-C	6 mm
VKS-C3301-D	8 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	510 (H) x 492 (V)
	解析度	420條 TV Lines
	最低照度	0.1 Lux F1.8 , 0Lux(IR ON)
	信號雜訊比	50db (AGC OFF) 以上
	Day & Night夜視功能	夜間紅外線
影像處理	電子快門	AES 1/60 ~1/100,000 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	自動
	畫質補正	自動
機構及電氣	LED數量	48顆IR LED
	紅外線波長	850nm
	紅外線投射距離	20~25米
	影像輸出端子	1.0Vp-p, 75Ω BNC端子 x 1
	鏡頭	Board Lens 4.3mm (標準),6 /8 mm(選配)
	防塵防水係數	IP67
	工作溫度	-10°C~ +50°C
	工作濕度	10% ~ 90% RH
	電源	DC 12V
	消耗電流	280mA (+/- 10 %)
	外觀尺寸 (WxHxD) mm	70(φ)X125 mm
機體重量	360 g	
附件	金屬腳架(壁掛、吸頂均可安裝)	

聲寶股份有限公司
嘉義市東洋新邨9號
TEL:05-2784023

FAX: 05-2784031

※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