

# 半球型彩色攝影機



# SAMPO

## VK-C7013

### 功能特性

- ◎ 1/3" SONY Color CCD
- ◎ 數位信號處理
- ◎ 高解析度、高效能
- ◎ 極佳的信號雜訊比
- ◎ 自動增益控制、自動白平衡、自動電子快門

型號	鏡頭
VK-C7013	3.6 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 (F2.0)
	信號雜訊比(AGC OFF)	50dB (AGC OFF)
操作功能	Day & Night夜視功能	無
	OSD (On Screen Display)	無
	抬頭設定	無
影像處理	DSP數位影像處理	SONY DSP
	電子快門	AES 1/60 ~ 1/100000 Sec.
	光圈控制	自動
	加瑪特性	0.45
	同步方式	內同步
	白平衡	自動
	逆光補正	無
	增益控制	自動
	畫質補正	自動
機構及電氣	影像輸出端子	1.0Vp-p, 75Ω BNC端子 x 1
	鏡頭	Board Lens 3.6mm(標準)(選配：6/8mm)
	防水係數	無
	工作溫度	-0°C~ +55°C
	工作濕度	10% ~ 90% RH
	電源	DC 12V
	消耗功率	120mA (+/- 10%)
	外觀尺寸 (WxHxD) mm	64 x 86φ mm
	機體重量	120g
	包裝尺寸 (WxHxD)mm	190 x 95 x 114 mm
	重量	620g (含變壓器)
附件	變壓器、固定螺絲	

※本型錄規格若與實體不符時，以實體為準。  
 ※若選配不同規格之鏡頭，價格請參照報價單。

聲寶股份有限公司  
<http://www.sampo.com.tw>