

AHD 護罩型陣列式紅外線攝影機

DME-A5121S SONY 2 百萬高畫質影像

- 採用 1/2.9" SONY 感測元件,有效分辨率達 1985*1105
- 與原傳統類比架構相同,同軸與絞線傳輸器皆可傳送訊號
- 內建 6 顆高亮度矩陣式 LED
- 內置 IR-CUT 切換,日夜間色彩效果還原度高
- 高畫質影像傳輸,畫面不壓縮,影像不延遲



Specification

型號	DME-A5121S
影像感測元件	1/ 2.9" CMOS SONY IMX323 2.0 Mega pixel
影像像素	NTSC 1985(H) x 1105(V)
同步系統	Internal
降噪功能	支持 2D/3D 降噪
電子快門控制	1/30~1/50,000 sec NTSC
最低照度	0.01 Lux
視訊輸出	1.0Vp-p / 75Ω
視訊雜訊比	≥41 dB(AGC off)
日夜轉換模式	ICR 彩色/黑白濾片自動切換
視頻幀率	1920 X 1080 @30fps
視頻輸出	AHD VIDEO (1080P)
操作溫度	-10°C~50°C
電源需求	DC 12V/1.5A±10%
LED	陣列式 6 PCS
功率消耗	720mA
投射距離	50m
尺寸	310 (長) X 145 (寬) X 115(高) mm
重量	1100g
適用鏡頭	4 / 6 / 8 mm 可選配手動變焦 2.8-12mm