

AHD/TVI/CVI/CVBS 中型星光攝影機

DME-A5126 SONY 1080P 2 百萬高畫質影像

- 採用 1/2.8" SONY IMX291 Sensor
- 採用 nextchip2441H ISP, 具備多項可調整功能
- 專用星光級圖像處理器,夜視全彩亮度比同級提升 30%
- 採用專屬百萬畫素星光專用鏡頭,再增強夜視效果
- 具同軸視控功能(UTC),可由 DVR 主機進行操控
攝影機 OSD 設定值



Specification



型號	DME-A5126
影像感光元件	1/2.8" SONY IMX291 CMOS Sensor 2.13 Mega pixel
影像像素	NTSC 1945(H) x 1097(V)
降噪功能	2D/3D 降噪
電子快門控制	自動 / 1/30~1/50,000 sec NTSC
最低照度	0.001 Lux
視訊輸出	1.0Vp-p / 75Ω
視訊雜訊比	≥ 78 dB(AGC off)
視頻幀率	1080P @30fps
視頻輸出	AHD/TVI /CVI/ CVBS (UTC 調整)
操作溫度	-10°C~50°C
電源需求	DC 12V/1A±10%
功率消耗	90mA
防塵防水等級	IP66
重量	400g
鏡頭	4.0mm /6.0mm 星光級大光圈百萬畫素鏡頭