長距離AHD紅外線彩色攝影機

AHD/CVI/TVI/CVBS多模可切換攝影機

產品 特色

- ※ 採用日本1/2.9" 2M SONY IMX323 COMS SENSOR
- ※ 採用佰萬畫數 I R專用鏡頭, 進光量足夜間焦距不失焦, 影像清晰
- ※ 內建多國語言OSD選單
- ※ 具1080P AHD/CVI/TVI/CVBS可切換
- ※ 具3D、2D數位降噪功能
- ※ 具數位寬動態功能
- ※ 具有IP-66防水等級
- ※ 12顆高功率陶瓷矩陣燈





攝像元件 1/2.9" 2M SONY IMX323 COMS SENSOR

處理器 NVP 2441 水平解析度 1080P

有效圖數 1920(H)×1080(V)

視訊系統 NTSC/PAL 同步訊號 內同步

最低照度 0.01Lux, IR ON /OLux 自動電子快門 AUTO/1/30s~1/500,000s

訊號雜訊比 58dB以上

增益控制 自動/手動(高/中/低) 白平衡 自動(2500~9000K)

逆光補償 自動 數位寬動態 DWDR 數位降噪 2DNR/3DNR

切換器ICR 支援CDS同步訊號驅動

Gamma 0.45 頻譜範圍 850nm

電流消耗 300mA(IR OFF),1000mA(IR ON) 鏡頭配置 AF 5~50mm電動變焦自動對焦 IR lens

影像輸出 AHD/CVI/TVI/CVBS複合式信號輸出(出廠設定:AHD模式)

電源裝設 DC12V,1A ·

工作溫度 -10℃~50℃ (14℃~122℃)

防水係數 IP66

光源 12只高功率陶瓷矩陣IR

投射距離 50M

顏色/材料 乳白/鋁鑄合金



□ G H - 3 0 5 2 5 G A F

