

KIM

多合一200萬畫素子彈型紅外線攝影機 KIM-902FAHZ



SPECIFICATIONS

影像感應裝置	2.1 Megapixel CMOS
有效畫素	1928(H)*1088(V)
每秒傳輸張數	60Hz: @30 FPS, 1920x1080 pixel
信號雜訊比	>70dB
影像輸出	TVI/ AHD /CVI 1080P, CVBS
鏡頭焦距	3.6mm
最低照度	0.02Lux(AGC ON), 0Lux with IR
IR投射距離	10~20 米
電子快門	1/50(1/60) 秒至 1/60,000 秒
增益控制	AWB, AGC, BLC, DWDR
影像輸出端子	標準BNC接頭
工作電源	DC12V±10% / 1,000mA
工作溫度	-30° ~ +60° C/ Less than 95%RH
外觀尺寸	63mm(Ø) x 165mm

FEATURES

- 攝像元件採用 2.1 Megapixel pixels CMOS
- 錄影解析度達 Full HD 1920(H)x1080(V)
- 高硬度合金材質外殼,堅韌耐用
- 採用陣列式紅外線LED
- 紅外線投射距離可達10~20米
- 鏡頭焦距 3.6 mm, 中孔分離防光暈鏡頭設計
- 採用高畫質廣角鏡頭
- 高穿透率光學玻璃,照度更佳
- 支援OSD多功能控制選單及訊號切換控制
- 低耗電高功率節能設計
- 光線不足時,紅外線LED光源自動啟動
- 日夜模式自動切換功能
- 具強光抑制功用和自動光源判斷功能
- 自動白平衡、背光補償功能,依影像自動調整亮度
- IP66 防水防塵等級
- 攝影機傳輸採標準 BNC 接頭