



全球監視器材館產品規格表

- 型號：KIM-CAT3306 日夜兩用防水型紅外線攝影機
- 200 萬畫素影像擷取畫質清晰，支援影像輸出到 1080P
- 內建三百萬畫素高透光高清鏡頭
- 內建 6 顆高功率 LED
- 具強光抑制功用和自動光源判定
- 內建全套金屬 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 日間彩色影像鮮豔，夜間黑白影像超清晰
- 特殊鏡頭設計，紅外線啟動時不會產生光暈及反射現象
- 防水機身設計，可安裝於戶外
- OSD 控制可切換 1080P / 720P



型號	KIM-CAT3306
攝像元件	1/2.9" 2M CMOS Sensor
解析度	1920(H) x 1080(V) @ 30FPS
最低照度	0.02LUX / F1.2
影像輸出	AHD / TVI / CVI / CVBS
訊號雜訊比	>58db
電子快門	自動 1/50(1/60)秒 ~ 1/100,000 秒
日夜轉換模式	ICR 機械式紅外線濾光鏡片(可自動切換)
白平衡	自動
增益控制	自動
背光補償	自動
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
同步方式	Internal
鏡頭種類	固定鏡頭 / 焦距：4、6、8mm 可選
同軸電纜傳輸距離	300M(3C) / 500M(5C)
雙絞線傳輸距離	200M
防水等級	IP67
發光元件	6 顆高功率 LED
紅外線投射距離	25M
紅外線光譜	850nm
OSD 控制選單	有
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122 °F)
工作濕度	90%RH
尺寸	70 x 110mm
電源	DC12V1A，60Hz