

LW-I4P06

2M 槍型紅外線攝影機

特色：

1. 1/2.9" SONY CMOS SENSOR
2. 解析度 1920*1080
3. IR 有效距離 20M



規格：

| | |
|---------|-----------------------------|
| 型號 | LW-I4P06 |
| 晶片尺寸 | 1/2.9" SONY CMOS SENSOR |
| 解析度 | 1920*1080@30FPS |
| 輸出格式 | AHD/CVBS/TVI/CVI |
| 影像輸出 | 1.0 Vp-p composite 75 Ω |
| IR CUT | 有 (自動切換) |
| 同步方式 | 內同步 |
| 掃描頻率 | 2:1 交織掃描 |
| 白平衡 | 自動 |
| 逆光補償 | 自動 |
| 增益控制 | 自動 |
| 最低照度 | 0.01 LUX |
| 信噪比 | >46db |
| 電子快門 | 1/60 ~ 1/100,000 秒 |
| IR LED | 8 顆高功率矩陣式紅外線 |
| IR 壽命 | 至少 10000 小時以上 |
| 鏡頭 | 2 百萬畫素鏡頭 3.6mm、6mm、8mm (可選) |
| 伽瑪系數 | 0.45 |
| IR 有效距離 | 20 米 (視鏡頭及現場環境而變) |
| 防水等級 | IP-66 |
| 輸入電源 | 12VIA |
| 工作溫度 | -20 °C ~ +50 °C |

* 規格如有修改, 恕不主動通知。