

AHD 紅外線攝影機

攝影機特性：

- 1 · 輸出影像可切換 AHD (1080P)及 CVBS(960H)模式。
- 2 · PCB 抗氧化設計及 8KV 防靜電/雷擊保護。
- 3 · 直接延用舊線路升級 HD 畫質，不需要重新佈線。
- 4 · 6 顆 20 Mil 大功率 LED，投射距離可達 30 米。
- 5 · 雙濾光片切換，日夜同焦效果分明。
- 6 · 支援 UTC(同軸)OSD 選單功能，自行調整設定更方便。
- 7 · 可使用於同軸線及網路線搭配絞線傳輸器使用。
- 8 · 按鈕:按 3-5 秒切換 CVBS / AHD。



| | |
|----------|--|
| 型號 | OC-3B36A |
| 影像感應元件 | SONY323 CMOS Image Sensor |
| 水平解析度 | AHD 1080P /CVBS 1000TVL |
| 有效圖素 | 1920(H)X1080(V) 2.0Megapixel |
| 最低照度 | 0.1 Lux / F1.0、 B/W: 0 Lux IR ON |
| 鏡頭 | 4MM、6MM、8MM F2.2 / 2.8~12MM F1.4 |
| 信號雜訊比 | 58dB 以上(AGC OFF) |
| 同步系統 | 內同步 |
| 電子快門 | 1/25(30)~1/500, 00 |
| 2D/3D 降噪 | 低/中/高 |
| 幀累積 | 自動 (X2, X4, X6, X8, X15, X20, X25, X30 設定可選) |
| 影像亮度 | 0-100 可調 |
| 影像銳利/飽和度 | 自動/手動 |
| 日夜模式 | 自動/外部觸發/彩色/黑白 |
| 背光補償 | 開/關 |
| 數位寬動態 | 開/關 |
| 白平衡 | 自動追蹤白平衡/AWB/AWC |
| 自動增益控制 | 0-15 可調 |
| OSD 語言 | 英文/中文/西班牙/義大利/俄語/土耳其/荷蘭/波蘭/葡萄牙/德語 |
| 紅外線壽命 | 平均10000小時 |
| 發光元件 | 850nm 6 PCS 矩陣燈 |
| 影像輸出 | 1.0 Vp-p , 75Ω AHD(1080P)/CVBS(960H)切換 (防雷防靜電保護) |
| 防水等級 | IP68 |
| 電源供應/功耗 | DC12±10%(支援寬電壓7-25V)/AHD IR ON 450mA |
| 工作溫度 | -10°C ~ 50°C |