

AHD 紅外線電動對焦攝影機

攝影機特性：

1. 按鈕:按 3-5 秒切換 AHD/TVI/CVI(1080P)及 CVBS 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. 8 顆 28 Mil 大功率 LED，投射距離可達 40 米。
5. 2.8MM~12MM 電動伸縮自動對焦鏡頭。
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。



型號	OC-AT3B38(G)
影像感應元件	1/2.9" SONY Exmor IMX323 2M CMOS Image Sensor
水平解析度	AHD 1080P /CVBS 1000TVL
總圖數	2001(H)*1121(V) 2.24M Pixels
有效圖素	1920(H)X1080(V) 2.07Megapixel
最低照度	0.01 Lux / F1.0、 B/W: 0 Lux IR ON
鏡頭	2.8MM~12MM 電動伸縮鏡頭
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 8 PCS 高功率矩陣燈
影像輸出	1.0 V _{p-p} , 75Ω AHD(1080P)/CVBS(960H)切換 (防雷防靜電保護)
防水等級	IP66
電源供應/功耗	DC12±10%(支援寬電壓 7-25V)/AHD IR ON 900mA
工作溫度	-10°C ~ 50°C