

1080P TVI 高解析紅外線攝影機C-735TVIHIR

商品說明:

- ✚ 支援 HDTVI 1080P 影像輸出
- ✚ 200 萬畫素影像擷取，畫質清晰
- ✚ 沿用既有線路(同軸/雙絞線)輕鬆升級
- ✚ 搭配 8 顆高功率矩陣燈，投射距離可達 30 米
- ✚ 具中孔分離，避免紅外線反射產生霧化
- ✚ 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更清晰
- ✚ 搭配 300 萬畫素高透光鏡頭
- ✚ 具有 OSD 選單功能(選購)，方便細部調整
- ✚ 可使用同軸線或網路線搭配絞線傳輸器
- ✚ 防水系數 IP66

規格:



Model	C-735TVIHIR
攝像元件	1/3" FULL HD 1080P 2.4M CMOS Image Sensor
有效圖素	1920(H) x 1080(V)
解析度	1920(H) x 1080(V) @ 30fps
同步方式	內同步
鏡頭	300 萬畫素鏡頭 3.6mm , 6 mm F1.2
影像輸出	HD-TVI 1080P / 1.0 Vp-p composite 75 Ω
IR CUT	有(自動切換)
掃描頻率	2:1 交織掃描 TVI:Progressive Scan/CVBS:NTSC
白平衡	具自動追蹤白平衡 / 手動(1~16 可調整)
曝光	亮度1 - 20 / 曝光模式前光補償 / 背光補償 / 全局曝光 / 中心權重 / 增益自動 (1 - 8)
最低照度	0.01 Lux F1.2 , 0Lux(IR ON)
信號/雜訊比	大於 65db
電子快門	1/ 60 ~1 / 100,000 秒
日夜切換	紅外線觸發 / 內部自動 / 彩色 / 黑白
IR LED	8 顆高功率矩陣式紅外線
IR 壽命	至少 10000 小時以上
IR 光譜	850nm
伽瑪系數	0.45
有效距離	30 米(視鏡頭及現場環境而變)
影像設置	對比1 - 50 / 銳度1 - 20 / 飽和度1 - 20 / 數字降噪1 - 15 / 傳輸模式HD TVI / HD AHD / CVBS /HD CVI /影像模式NTSC / PAL /數字寬動態支援
語言	繁中 / 簡中 / 英文 / 義大利 / 西班牙
防水標準	IP66
使用電源	DC12V
工作溫度	-10 °C ~ +50 °C
外觀尺寸	310(L) * 140(W) * 115(H)

如遇規格變動不再另行通知