

# 1080P TVI HD 紅外線管型攝影機

INFO

## DS-2CE16D5T-IT3

- 200萬畫數影像擷取，畫質清晰
- 支援影像輸出到1080P
- 3.6 / 6.0 mm 焦距鏡頭 (可選搭)
- 內建機械式濾光鏡片，顏色不失真
- 夜視有效距離可達40M
- 雙層玻璃設計有效減低紅外光反射
- 鋁殼機身設計達到最佳散熱效果
- 防水機身設計(IP66)，可安裝於戶外
- 支援控制選單功能設定



攝像元件	1/3" CMOS Sensor	
有效圖素	1920 (H) x 1080 (V)	
解析度	1080P	
同步系統	Internal Sync.	
鏡頭	3.6 / 6.0 mm (可選搭)	
視野角度	80.9° (3.6mm) / 54.3° (6.0mm)	
鏡頭底座	水平旋轉: 0 ~ 360° / 垂直旋轉: 0 ~ 90° / 翻轉: 0 ~ 360°	
光圈	F1.2	
訊號雜訊比	52 dB以上	
電子快門	1/30 ~ 1/50,000 sec	
ICR	機械式紅外線濾光鏡片 (可自動切換)	
最低照度	0.01 Lux (F1.2 & 自動增益開啟)	
影像輸出 (CVBS)	1.0Vp-p Composite (75Ω/RCA)	
影像輸出 (TVI)	TVI HD 輸出 x 1	
影像傳送張數	30fps @ 1080P	
紅外線LED	夜視有效距離可達40公尺	
場景模式	室內 / 戶外 / 低照度	
控制選單	支援 (自動增益 / 自動白平衡 / 顏色模式 / 遮罩設定 / 位移偵測)	
自動白平衡模式	自動 / 手動 / 室內 / 戶外 / AWC-Set	
遮罩設定	可設定8個獨立遮罩區域	
位移偵測	可設定4個獨立位移偵測區域	
背光補償	支援	
Flicker-less	ON / OFF ■ DREAM	
選單功能	數位雜訊抑制 / 數位變焦 (26X) / 慢速快門 / 鏡射顯示 / 除霧 / 壞損畫數修補	
工作溫度	-20°C ~ 60°C	
工作濕度	90% or less ■ DIGITAL	
電源	DC12V	
耗電	Max. 5W (IR ON)	
尺寸	94.6x83x210.8 mm	
重量	700g	