

AHD 高畫質

紅外線攝影機系列



CDoubles
群洲電子

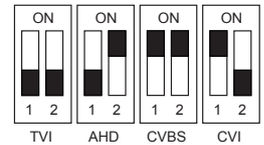


AHD 5MP 高畫質紅外線攝影機系列

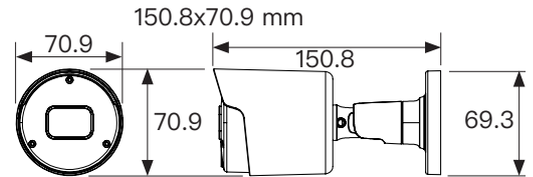
TWA-CE2225N3.6

產品特色

- 5MP CMOS Image Sensor
- 影像解析度 2592x1944
- 高亮度紅外線 LED，光線投射距離可達 30 米，昏暗環境，紅外線 LED 自動啟動
- 內建 IR-CUT 濾片，日夜切換時影像不失焦更清晰適合裝設室內或騎樓環境
- 具 UTC 同軸傳輸控制 OSD 功能
- 防塵防水：IP66



產品尺寸



TWA-CE2225N3.6

攝影機	攝影元件	5MP CMOS Image Sensor
	最低照度	0.01Lux @ F1.8/0 LUX (紅外線啟動)
	快門	1/60 秒至 1/50,000 秒 自動)
	鏡頭	3.6mm / F1.8
	日夜轉換模式	支援 IR-CUT 濾片切換，日夜切換影像不失焦
影像	影像解析度	影像有效圖素 2592(H) x 1944(V)
	每秒傳輸張數	每秒傳輸 20 張影像 (2592 x 1944)
	輸出格式	AHD/TVI/CVI/CVBS
	影像輸出端子	複合式視訊信號 1.0Vp-p，75Ω BNC 端子
	影像功能	自動白平衡 / 自動逆光補償 / 自動增益控制
	同步方式	內同步
	訊號雜訊比	大於 65db
	掃描方式	循序掃描
	伽瑪系數	0.45
紅外線夜視	紅外線 LED	高亮度紅外線 LED
	紅外線 LED 光譜	850nm
	紅外線投射距離	30 米
基本規格	防塵防水	IP66
	工作溫度和濕度	-10° C~+50° C，濕度小於 90%(無凝結)
	電源供應	DC12V±10%
	消耗功率	最高 6W
	外觀材質	高硬度鋁合金
	尺寸	150.8x70.9 mm