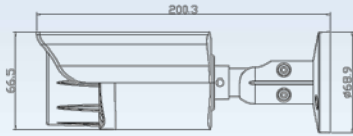
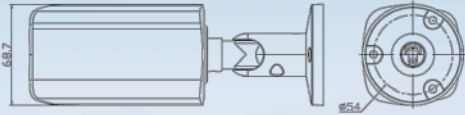


TCP-KB236R

1080P 紅外線網路攝影機



特色 Features

- 1/2.7" COMS 感光元件
- 影像解析度達 200 萬畫素
- 內建 12 顆 LED, 可達 30 米
- 具 4 區隱私區域
- 具 3.6mm 固定鏡頭
- 支援 Onvif 標準協定
- 具雙碼流功能
- 防水等級達 IP66
- 內建 IR-CUT 功能
- 內建收音
- 支援 POE 功能

CAMERA

規格 Specification

型號	TCP-KB236R	
影像元件	1/2.7" CMOS	
總圖素	1984(H) x 1105(V)	
鏡頭	3.6mm	
最小照度	0.01Lux @(F1.2,AGC ON), 0Lux IR on	
快門	自動	
日夜轉換模式	ICR紅外濾片式(自動/定時/觸發)	
寬動態	數位寬動態	
白平衡	自動/手動	
AGC/BLC	支援	
DNR	2D/3D DNR	
紅外線	12顆SMD LED IR Led	
紅外線有效距離	30米	
壓縮標準		
影像壓縮標準	H.265/H.264	
H.265編碼格式	Main stream and sub-stream support	
影像壓縮碼率	32 Kbps~8Mbps VBR/CBR	
影像		
有效像素	1920(H) x 1080(V)	
雙碼流	主碼流	60Hz: 30fps(1080P,720P)
	子碼流	60Hz: 30fps(VGA,640x360,480x360,CIF,QVGA)
影像設定	走廊模式,亮度,對比度,飽和度等經由遠端軟體或網路瀏覽器調整	
背光補償	支援,可選擇區域	
特別區域	ROI,可設定區域(主/子碼流)	
隱私遮擋	最多四個區域	
其他	OSD顯示,移動偵測,隱私遮罩,鏡像,圖像旋轉	
網路功能		
網路協定	TCP/IP, HTTP, FTP,DHCP, RTSP,RTCP, NTP,SMTP,	
介面協定	ONVIF	
介面		
通訊介面	1 個RJ45 100M自我調整	
警報輸入	無	
其他		
工作溫度和濕度	-30°C~60°C,濕度小於95%(無凝結)	
電源供應	DC12V±10% / PoE(802.3af)	
消耗功率	5W MAX (當ICR切換時7W)	
防護等級	IP66	
尺寸	68.7 x 66.5 x 200.3mm	
重量	600g	

▲規格如有變動，將不另行通知。