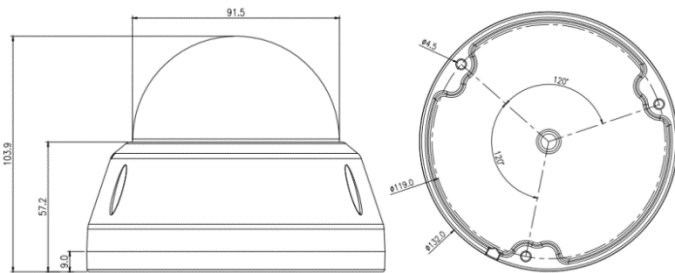




KIM-IPC695SGB 支援聲音、警報輸出、內建 SD 卡槽

# 5MP 人形偵測防暴 IP 攝影機



KIM-IPC695SGB 配備電動變焦鏡頭 ( 2.8-12mm )，可以遠端控制攝影機畫面；光學放大和縮小取得清晰的影像。

## 產品特色

- 採用 1/2.8" Sony CMOS 感光元件
- 5MP 解析度 2560x1944
- 0.01Lux 超低照度
- 支援紅外線濾光片日夜切換、AWB/MWB, BLC, HLC, 2D/3D-DNR 功能
- 數位寬動態(D-WDR)、旋轉、除霧功能
- 支援多行 OSD 疊加、位移偵測、隱私遮罩
- 相容於其他品牌 NVR 的 RTSP 和 Onvif 17.06 版本
- H.265/H.264 雙碼流
- 輕鬆上手的 P2P 雲端服務
- 支援使用者認證、影像資料加密
- 支援警報截圖傳送到電子郵件和 FTP
- 支援 IE、Firefox 網路瀏覽器、電腦客戶端軟體、手機 APP 遠端存取
- RJ45 100Mbps 網路連接埠、IEEE802.3af PoE
- 4000V 雷擊防護
- IP66 防水防塵等級
- 4 顆陣列式紅外線 IR 燈，投射距離 40 公尺
- 支援外接麥克風
- 高解析度 2.8-12mm 電動變焦鏡頭

## 產品規格

攝影機	
影像元件	1/2.8" Sony CMOS
有效畫素	2560(H)×1944(V) 5MP畫素
電子快門	自動, 1/25s ~ 1/100000s
最低照度	0.01Lux@F1.2(開啟自動增益), 0Lux IR燈開啟
日夜切換	自動/彩色/黑白/定時
寬動態	數位寬動態
白平衡	自動/手動
影像加強	支援背光補償及強光抑制
數位降噪	2D/3D DNR
其他功能	自動增益(AGC)、位移偵測、隱私遮罩、OSD疊加
編碼	
影像壓縮標準	H.265/H.264
解析度	主碼流： 25fps@5MP(2592x1944)/4MP(2592x1520)/3MP, 30fps@1080P/720P 子碼流：25fps@D1/VGA/360P/CIF
影像壓縮碼率	512Kbps - 12Mbps · 變碼率/定碼率
聲音格式	G.711-u/G.711-a
OSD疊加	標題與時間疊加

紅外線照明	
紅外線燈	4顆陣列式紅外線IR燈
投射距離	40公尺
鏡頭	
焦距	2.8-12mm電動變焦鏡頭
其他功能	
PoE、支援外接麥克風	
網路功能	
網路協定	HTTP/RTSP/FTP/SMTP/DHCP/NTP/NFS等
P2P雲端伺服器	支援
網頁瀏覽器	IE, Firefox等
用戶端軟體	客戶端軟體(CMS), 手機APP
介面協定	相容於ONVIF17.06
一般功能	
網路介面	1-RJ45, 100Mbps · 支援PoE功能
電源供應	IEEE802.3af PoE, 12 VDC ± 10%
消耗功率	< 8 W
工作環境	溫度-30°C-(+60)°C,濕度10%-90%RH

20230420A

-本型錄規格外觀僅供參考,若有變動恕不另行通知