

DGM8549ASVAT

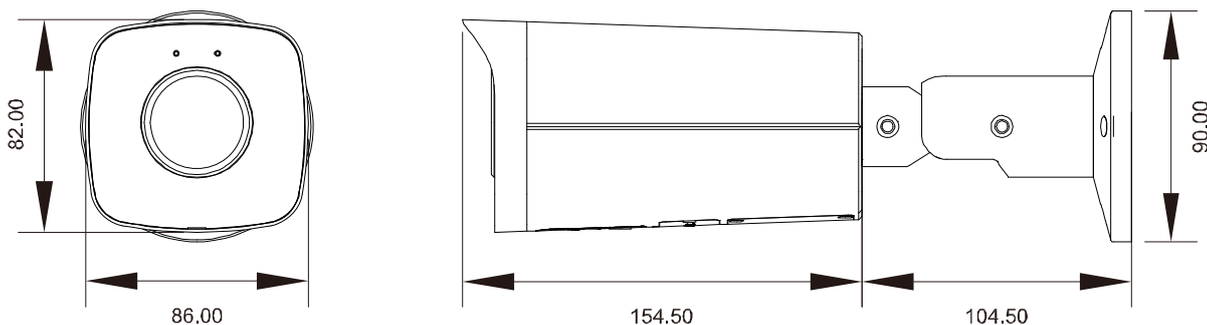


AI 智慧 H.265 八百萬畫素紅外線槍型網路攝影機

● 產品特色

- 星光級夜視功能，再暗都看得見
- 搭配電動變焦鏡頭 f2.8 ~ 12mm，靈活搭配各種環境
- 支援 AI 智慧人形與車輛偵測，讓畫面偵測更加精確
- 支援 ONVIF，讓系統整合更輕鬆
- 支援 POE (Power-over-Ethernet) 功能，無需另外插電源線供電
- 內建麥克風直接現場收音，Line-out 接頭可外接喇叭擴音
- 支援連接警報輸入 / 輸出裝置
- 紅外線投射距離最遠可達 50 公尺
- 支援 WDR 寬動態，確保在背光的環境下拍攝出的影像依然保有可辨識度
- 遠端監控
相容 Internet Explorer 6 (含) 以上版本、Microsoft Edge 與 Google Chrome

● 產品尺寸



尺寸公差：± 5mm

● 產品規格

裝置

| | | |
|----------|---|--|
| 影像元件 | 1/2.8" SONY CMOS | |
| 最大解析度 | 3840 x 2160 | |
| 鏡頭 | f2.8 ~ 12mm / F1.6 ~ F2.2 | |
| 鏡頭視角 | Tele 40° ~ Wide 117° (對角) | |
| 最低照度 | 0.001 Lux (IR LED 燈關閉)、0 Lux (IR LED 燈開啟) | |
| 快門速度 | 自動、1/25s ~ 1/100000s | |
| IR LED 燈 | 20 顆 | |
| IR 投射距離 | 最遠 50 公尺 | |
| 日夜模式 | 支援 | |
| WDR 模式 | 支援 (120dB) | |
| RTC 對時 | 支援 | |

影像

| | | |
|-----------|---|--|
| 壓縮格式 | H265 / H.264 | |
| 影像解析度 | 主串流 | 8MP (3840x2160) / 6MP (3072x2048) / 5MP (2592x1944) / 4MP (2560x1440) / 3MP (2304x1296) / 2MP (1080P) / 720P |
| | 子串流 | 2MP (1080P) / 720P / 720x480 / VGA / 640x360 / 480x360 / CIF |
| 影像張數 | 4K (8MP) @ 30FPS | |
| 影像編碼 | High profile / Main profile / Base profile | |
| 影像串流數 | 2 | |
| 位元速率控制 | 512Kbps - 12Mbps、VBR/CBR | |
| 影像強化 | WDR / BLC / HLC / 2D DNR / 3D DNR / AWB / MWB / AGC | |
| 彩色 / 黑白切換 | 自動 / 彩色 / (黑白) / 定時 | |
| 強光閃爍抑制 | 支援 | |
| 除霧 | 支援 | |
| 影像白平衡 | 自動 / 手動 | |
| 影像旋轉 | 旋轉 / 鏡射 | |
| 隱私遮罩 | 支援 | |
| 文字覆蓋 | 支援 | |
| 攝影機標題 | 可設定位置 / 字型大小 / 字串內容; 支援文字輸入 (英文 & 中文字元) 和圖片上傳 (BMP) | |

聲音

| | | |
|-------------|-------------------|--|
| 內建麥克風 | 支援 | |
| 外接 Line out | 支援 | |
| 編碼 | G.711-u / G.711-a | |
| 聲音調節 | 支援 | |

警報與事件

| | | |
|---------------|---|--|
| 警報輸入 | 支援 | |
| 警報輸出 | 支援 | |
| 偵測模式 | 位移 / 人形 / 車輛 / 警報偵測 | |
| 偵測時段排程 | 支援 | |
| 位移偵測區域 | 1x1、2x2、3x2、3x3、4x3、4x4、8x8、16x16、22x18 | |
| 人形 / 車輛偵測觸發提示 | 支援播放自製的 mp3 聲音檔 | |

● 產品規格 (續上頁)

| 網路 | |
|-------------|---|
| LAN 埠 | RJ45 插頭 x 1 / 4KV 防雷擊 |
| LAN 速度 | 100Mbps Based-T Ethernet |
| 支援的通訊協定 | HTTP / RTSP / FTP / SMTP / DHCP / NTP / NFS / RTMP |
| ONVIF 相容 | 相容 Onvif 17.06 |
| 支援同時線上人數 | 6 |
| 遠端監控 | Internet Explorer 6 (含) 以上版本 (建議使用)、Microsoft Edge 與 Google Chrome |
| 其他 | |
| 網頁介面支援語言 | 英文、繁體中文、簡體中文、俄文、德文、義大利文、土耳其文、韓文 |
| 工作溫度 | -30°C ~ 60°C |
| 工作溼度 | 10%-90%RH |
| POE | IEEE 802.3af |
| 電源輸入 (±10%) | PoE / DC12V |
| 耗電量 (±10%) | < 8 W |
| 淨重 (g) | 1063.5 |
| 外殼 | IP67 |
| 網頁瀏覽最低規格要求 | <ul style="list-style-type: none"> • Intel core i3 或更新版本，或者同等級的 AMD • 2GB RAM • AGP 圖形介面卡、Direct Draw、32MB RAM • Windows 10、Windows 8、Windows 7、DirectX 9.0 或更新版本 • Internet Explorer 6 (含) 以上版本 (建議使用)、Microsoft Edge 與 Google Chrome |

*規格若有更改，恕不另行通知