

IPC-B420HA-LU

2百萬智慧雙光槍型網路攝影機



- 高品質影像，解析度為2百萬畫素
- 支援人車識別
- 智慧雙光：具備長距離的先進技術
- 內建麥克風，用於即時音訊安全
- 防水防塵 (IP67)
- 高效的 H.265+ 壓縮技術

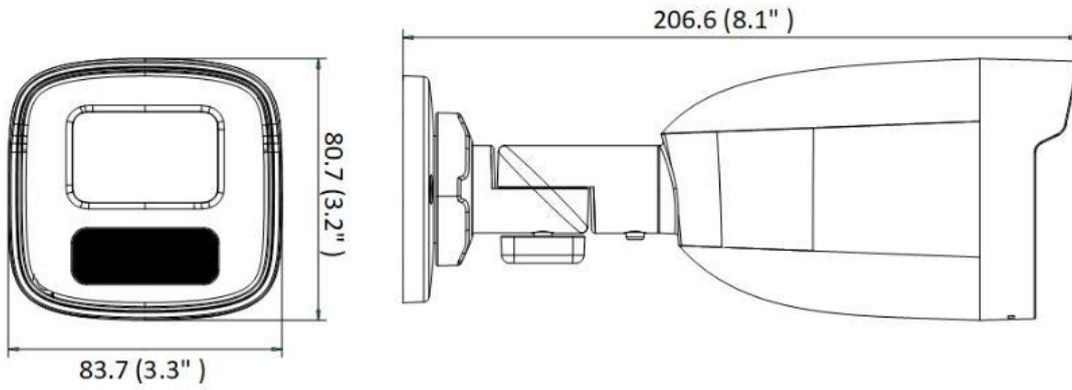
■ 規格

| 攝影機 | |
|--------|--|
| 影像感測器 | 1/2.9" CMOS |
| 最大解析度 | 1920 × 1080 |
| 最小照明 | Color: 0.005 lux @(F1.6, AGC On), BW: 0 Lux (IR On) |
| 快門時間 | 1/3秒至1/100,000秒 |
| 白天與夜晚 | IR 切換濾光片 |
| 角度調整 | 平移: 0° 至360°, 傾斜: 0° 至180°, 旋轉: 0° 至360° |
| 鏡片 | |
| 鏡片類型 | 4mm, 6mm 定焦鏡頭 |
| 焦距與視野 | 4 mm, 水平視野83°, 垂直視野44°, 對角線視野99° 6 mm, 水平視野51°, 垂直視野27°, 對角線視野60° |
| 鏡頭安裝座 | M12 |
| 虹膜類型 | 固定 |
| 孔徑 | F1.6 |
| DORI | |
| DORI | 4 mm, D: 56公尺, O: 22公尺, R: 11公尺, I: 5公尺 6 mm, D: 91公尺, O: 36公尺, R: 18公尺, I: 9公尺 |
| 照明器 | |
| 補光燈類型 | IR、白光 |
| 補光範圍 | 最多50公尺 |
| 智慧補光燈 | 是 |
| IR 波長 | 850 nm |
| 影片 | |
| 主流 | 50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) |
| 子串流 | 50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360) |
| 影片壓縮 | 主串流: H.265+/H.265/H.264+/H.264, 子串流: H.265/H.264/MJPEG |
| 視訊位元率 | 32 Kbps 至8 Mbps |
| 位元速率控制 | CBR、VBR |

| | |
|------------|---|
| 感興趣區域(ROI) | 1個固定區域用於主串流 |
| 音訊 | |
| 音效類型 | 單聲道 |
| 環境雜音過濾 | 是 |
| 音訊取樣率 | 8 kHz/16 kHz |
| 音效壓縮 | G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC |
| 音訊位元率 | 64 Kbps (G.711 ulaw/G.711 alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32到160 Kbps (MP2L2)/16到64 Kbps (AAC-LC) |
| 網路 | |
| 安全性 | 密碼保護、複雜密碼、水印、HTTP 的基本和摘要驗證、Open Network Video Interface 的 WSSE 和摘要驗證、安全審計日誌、主機驗證 (MAC 位址) |
| 同時實時畫面 | 最多6個頻道 |
| API | 開放式網路視訊介面 (Profile S、Profile T)、ISAPI、SDK |
| 協議 | TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTP、RTSP、NTP、IGMP、IPv6、UDP、QoS、FTP、SMTP |
| 使用者/主機 | 最多32位使用者 3種使用者等級：管理員、操作員和使用者 |
| 網頁瀏覽器 | 即時檢視所需外接程式：IE 10、IE 11， 本地服務：Chrome 57.0+、Firefox 52.0+ |
| 圖片 | |
| 寬動態範圍(WDR) | 數位 WDR |
| SNR | ≥ 52分貝 |
| 日/夜切換開關 | 白天、夜晚、自動、排程 |
| 影像增強 | BLC、HLC、3D DNR |
| 影像設定 | 旋轉模式、飽和度、亮度、對比度、銳利度、增益、白平衡，可透過客戶端軟體或網頁瀏覽器調整 |
| 隱私權遮罩 | 4個可程式設計的多邊形隱私權遮罩 |
| 介面 | |
| 乙太網路介面 | 1個 RJ45 10 M/100 M 自適應乙太網埠 |
| 內建麥克風 | 是 |
| 事件 | |
| 基本事件 | 位移偵測 (支援透過指定目標類型 (人與車輛) 觸發警報)、視訊篡改警報、異常 |

| | |
|-----------|---|
| 連動 | 上傳至 FTP、發送電子郵件、通知監控中心、觸發擷取 |
| 一般 | |
| 電源 | 12 VDC ± 25%, 0.5 A, 最大6 W, Ø5.5 mm 同軸電源插頭, 反向極性保護, PoE: IEEE 802.3af, 第3類, 最大7 W |
| 材質 | 金屬與塑膠 |
| 尺寸 | 83.7 mm × 80.7 mm × 206.6 mm |
| 包裝尺寸 | 260 mm × 125 mm × 125 mm |
| 重量 | 約580公克 |
| 含包裝重量 | 約635公克 |
| 儲存條件 | -30 °C 到60 °C (-22 °F 到140 °F)。濕度95% 以下(非凝結) |
| 啟動與操作條件 | -30 °C 至60 °C (-22 °F 至140 °F)。濕度95% 以下(非凝結) |
| 一般功能 | 心跳、抗頻閃、鏡像、密碼保護、透過電子郵件重設密碼 |
| 核准 | |
| EMC | FCC: 47 CFR 第15部分, 子部分 B, CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: 第7版 |
| 安全 | CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017 |
| 環境 | CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU, Reach:規則(EC)第1907/2006號 |
| 保護 | IP67: IEC 60529-2013 |

• 尺寸



Unit: mm (inch)