

200萬 32倍 星光級紅外線 PTZ快速球攝影機

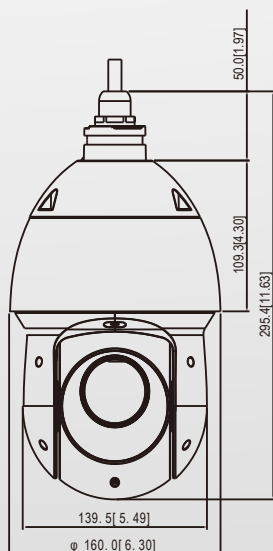
型號:AMS-959232-HC-LA



產品簡介

- 1 / 2.8" STARVIS™ CMOS 200 萬畫素鏡頭
- 32 倍光學變焦
- 星光技術
- 120dB 寬動態、3D 雜訊抑制
- 最大25 / 30fps @ 1080P · 25/30/50 / 60fps @ 720P
- 紅外線距離可達150 米
- IP66 防水

產品尺寸



產品規格

| | | | | |
|-------------------|--|--------------------|--------------------|-------------------|
| 型號 | AMS-959232-HC-LA | | | |
| 影像感應器 | 1 / 2.8 "STARVIS™CMOSS | | | |
| 有效像素 | 1920(H) x 1080(V), 2 百萬像素 | | | |
| RAM/ROM | 256M / 16M | | | |
| 掃瞄系統 | 循序式 | | | |
| 電子快門速度 | 1/3 s–1/100000 s | | | |
| 最低照明 | 顏色:0.005Lux@F1.6 ; 黑/白:0.0005 Lux@F1.6 , 0 Lux@F1.6 (IR on) | | | |
| 紅外線距離 | 最遠至150m | | | |
| 紅外線開/關 | 自動/手動 | | | |
| 紅外線數量 | 4 | | | |
| 鏡頭 | | | | |
| 焦距 | 4.5 mm–144 mm | | | |
| 光圈值 | F1.6 ~ F4.0 | | | |
| 視角 | H: 60.14°–2.75°; V: 34.41°–1.54°; D: 68.23°–3.16° | | | |
| 光學變焦 | 32x | | | |
| 對焦控制 | 自動/半自動/手動 | | | |
| 最短對焦距離 | 0.1 m–1.5 m (0.33 ft–4.92 ft) | | | |
| DORI 距離 ※(附註一) | 偵測(m) | 觀察(m) | 辨識(m) | 識別(m) |
| | 1986 m (6515.75 ft) | 785 m (2575.46 ft) | 398 m (1305.77 ft) | 198 m (649.61 ft) |
| PTZ | | | | |
| 範圍 | 水平旋轉：0°~360°·垂直：-15°~90°·自動翻轉180° | | | |
| 控制速度 | 水平旋轉：0.1°~300°/s;垂直：0.1°~120°/s | | | |
| 預設速度 | 水平旋轉：400°/s;垂直：300° | | | |
| 預設點 | 300 | | | |
| PTZ模式 | 5種模式·5種掃描·8種巡航·(每個巡航最多32個預設) | | | |
| 速度設定 | 支援人性化焦距調整·速度自動匹配功能 | | | |
| 送電啟動動作 | 自動恢復到停電前的 PTZ 和鏡頭的狀態 | | | |
| 閒置動作 | 預設/巡航 / 樣式/掃描 | | | |
| 協議 | Pelco-P/D(自動識別) | | | |
| 影像 | | | | |
| 解析度 | 1080P (1920 × 1080); 720P (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480) | | | |
| 幀率 | 1080P (25/30 fps); 720P (25/30/50/60 fps) | | | |
| 日/夜 | 支援 | | | |
| CVI輸出模式 | CVI; TVI; AHD; CVBS | | | |
| BLC 模式 | BLC / HLC / WDR (120dB) | | | |
| 白平衡 | 自動/室內/室外/追蹤/手動/鈉燈/自然光/路燈 | | | |
| 增益控制 | 自動/手動 | | | |
| 抗噪 | 2D/3D | | | |
| 除霧 | 電子除霧 | | | |

| | |
|--------------|--|
| 數位放大 | 16x |
| 翻轉 | 180° |
| 影像遮蔽 | 最多24個區域 |
| 聲音 | |
| 壓縮 | G.711a; G.711Mu |
| 端口 | |
| 模擬量輸出 | 1 個 CVBS / CVI輸出 · BNC端口 |
| RS-485 | 1 (波特率範圍 : 1200 bps-9600 bps) |
| 聲音輸入 | 1 |
| 警報 輸入/輸出 | 2/1 |
| 電源 / 環境 / 規格 | |
| 電源 | DC24V/2.5A ± 25% |
| 電源消耗 | 9.6 W / 22W (IR light on, PTZ) |
| 工作環境 | -40°C ~ 70°C (-40°F ~ +158°F) / ≤95%RH |
| 防水係數 | IP66 TVS 6000V雷電保護 ; 電湧保護 |
| 尺寸 | 295.4 mm × Φ160.0 mm (11.63" × Φ6.30") |

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準.

※本公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢.