

一張含有 文字, 美工圖案 的圖片

自動產生的描述

PTZ快速球網路攝影機

**型號 : SD49225XA-HNR**

**200萬畫素**

**25倍 星光紅外線**

**1 / 2.8“2Megapixel CMOS**

**強大的 25 倍光學變焦**

**星光級技術**

**最大張數 50 / 60fps @ 1080P**

**深度學習和周界防護**

**紅外線最大距離 100m**

**支援 PoE+、SMD PLUS、IP66 防水等級**

**◆**

**◆**

**◆**

**◆**

**◆**

**◆**

**◆**



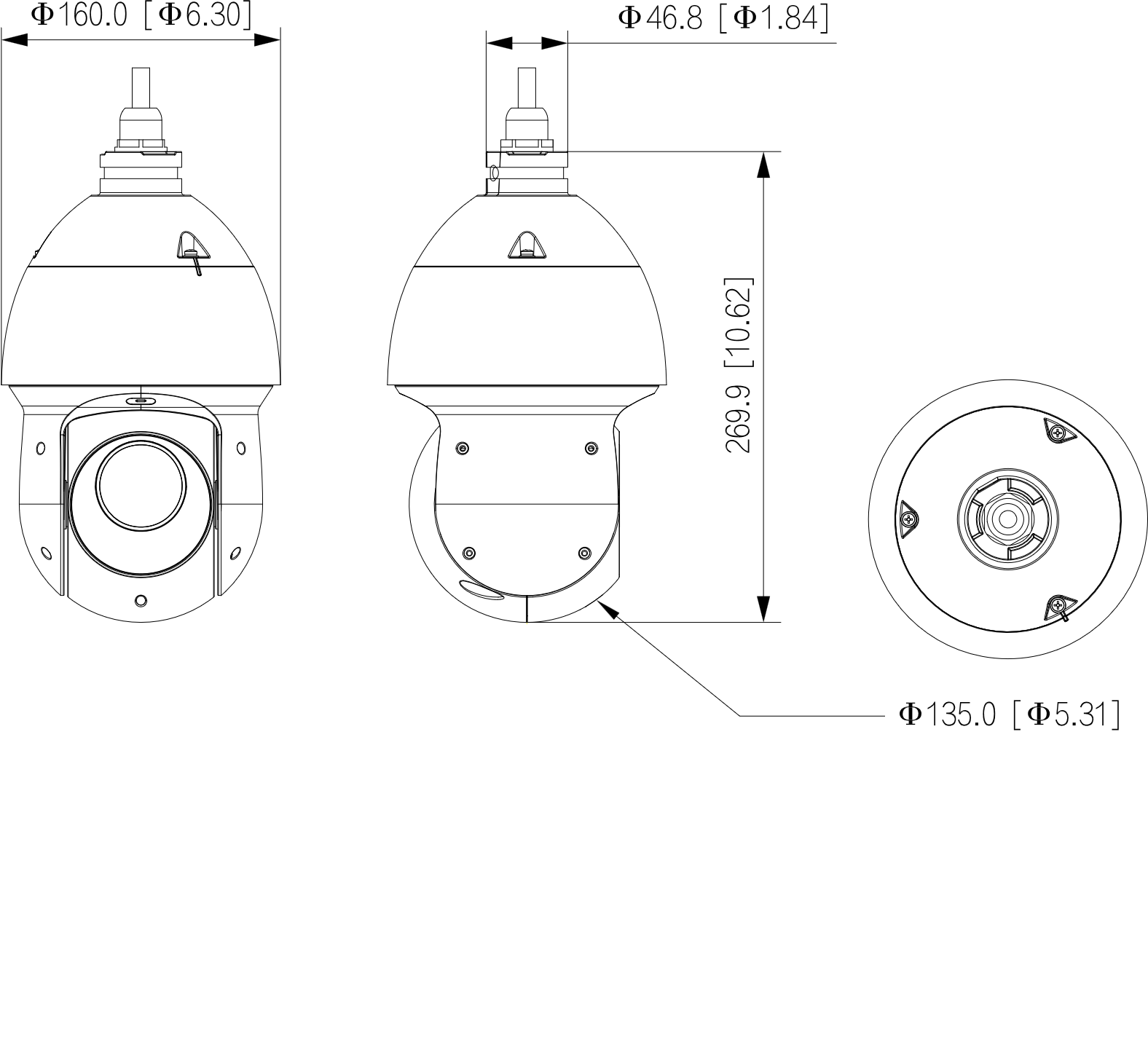
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **型號** | **SD49225XA-HNR** | | | |
| 影像感應器 | 1/2.8" CMOS | | | |
| 最高解析度 | 1920 (H) × 1080 (V) | | | |
| RAM/ROM | 1 GB / 256 MB | | | |
| 掃瞄系統 | 循序式掃描 | | | |
| 電子快門速度 | 1/1 s–1/30000 s | | | |
| 最低照明 | 彩色: 0.005 lux@F1.6  黑白: 0.0005 lux@F1.6  0 lux (IR light on) | | | |
| 紅外線距離 | 100 m (328.08 ft) | | | |
| 紅外線開/關控制 | Zoom Prio / 手動 / 智能紅外線 / Off | | | |
| 紅外線 LEDs | 6 (IR light) | | | |
|  | 鏡頭 | | | |
| 焦距 | 4.8 mm–120 mm | | | |
| 光圈值 | F1.6–F3.5 | | | |
| 視角 | H: 62.8°–2.6°; V: 33.2°–1.7°; D: 67.3°–3.9° | | | |
| 光學變焦 | 25x | | | |
| 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) | | | |
| 光圈控制 | 自動/手動 | | | |
| DORI 距離 | 偵測(m) | 觀察(m) | 辨識(m) | 識別(m) |
| 1655m (5429.79 ft) | 654m (2145.67 ft) | 331m (1085.96 ft) | 165m (541.34 ft) |
|  | PTZ | | | |
| 水平/傾斜 | 水平：0° to 360° 無限 ; 傾斜：–15° to +90°, 自動翻轉180° | | | |
| 手動控制速度 | 水平：0.1°–200°/s ; 傾斜：0.1°–120°/s | | | |
| 預設速度 | 水平：240°/s ; 傾斜：200°/s | | | |
| 預設點 | 300 | | | |
| PTZ模式 | 8個巡視（每個巡視最多32個預設） | | | |
| 模式編號 | 5 | | | |
| 掃描編號 | 5 | | | |
| 速度設定 | 支援 | | | |
| 關機記憶 | 支援 | | | |
| 閒置動作 | 預設/巡視/模式/掃描 | | | |
| 協議 | DH-SDPelco-P/D（自動識別） | | | |
|  | 智慧分析 | | | |
| 事件觸發 | 動態偵測，影像篡改，場景更改，網路斷線，IP 位址衝突，非法登入，儲存異常 | | | |
| IVS | 物品遺留/遺失 | | | |
|  | 人工智慧 | | | |
| 智能捕捉 | 支援人、車輛和非機動車圖像採集 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 周界保護 | 絆線和入侵。支援分析目標類型（人和車輛） 觸發警報。支援過濾由動物，  搖晃的葉子，明 亮的燈光等引起的錯誤警報 |
| 人臉檢測 | 支援 |
| SMD PLUS | 支援 |
|  | 影像 |
| 壓縮 | Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264B / H.264M / H.264H / MJPEG (子碼流) |
| 串流 | 三串流 |
| 解析度 | 1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480);CIF (352 × 288/352 × 240) |
| 禎率 | 主碼流: 1080p/1.3 M/720p (1–50/60 fps)  子碼流 1: D1/CIF (1–25/30 fps)  子碼流 2: 1080 p/1.3M/720p/D1/CIF (1–25/30 fps)" |
| 位元控制 | CBR/VBR |
| 位元控制率 | H.264: 32 Kbps–8192 Kbps / H.265: 32 Kbps–8192 Kbps |
| 日/夜 | 自動 (ICR) / 顏色 / 黑/ 白 |
| BLC | 支援 |
| WDR | 120 dB |
| HLC | 支援 |
| 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 |
| 雜訊抑制 | 2D/3D |
| 動態偵測 | 支援 |
| 重點區域 | 支援 |
| 除霧 | Electronic |
| 翻轉 | 180° |
| 隱私遮罩 | 最多 24 個區域，同一視角多達 8 個區域 |
| S/N信躁比 | ≥ 55 dB |
|  | 聲音 |
| 壓縮 | G.711a; G.711Mu; G.726; AAC; MPEG2-Layer2; G722.1 |
|  | 網路 |
| 網路 | RJ-45 (10/100 Base-T) |
| 通訊協定 | HTTP; HTTPS; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv6; 802.1x; Qos;  FTP;UPnP; ICMP; SNMP; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); IGMP; ARP; RTCP; RTP; PPPoE;  RTMP; TCP |
| 互通性 | ONVIF (Profile S&G&T); CGI |
| 串流方式 | 單播/多播 |
| 使用者 | 20 (總頻寬：64 MB) |
| 儲存 | Imou Cloud; FTP; Micro SD card (max. 512 GB); NAS |
| 瀏覽器 | IE7及以上版本; Chrome; Firefox; Safari |
| 管理軟體 | Smart PSS; DSS; IVSS; Configtool; NVR; Smart Player; Imou |
| 智慧型手機 | IOS, Android |



|  |  |
| --- | --- |
|  | 認證 |
| 認證 | CE: EN55032/EN55024/EN50130-4  FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014  UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2, No. 60950-1 |
|  | 介面 |
| 聲音輸入/輸出 | 1 / 1 |
| 警報輸入/輸出 | 2 (on-off 值輸入: 0–5 VDC) / 1 |
| 警報聯動 | 捕捉、預設、旅遊、圖案、記錄、觸發on-off值輸出、聲音、發送電子郵件 |
| 警報事件 | 動態/篡改檢測、音頻檢測、網絡斷線檢測、IP衝突檢測、編碼器狀態檢測、  記憶卡狀態檢測、內存空間檢測、電源異常檢測 |
|  | 電源／ 環境／ 規格 |
| 電源 | 12 VDC/3A±10% ; PoE+ (802.3at) |
| 電源消耗 | Basic: 9W / Max.: 23W |
| 工作環境 | –40°C to +70°C (–40°F to +158°F) / ≤95% RH |
| 防護 | IP66； TVS 6000V 防雷擊； 浪湧保護； 電壓瞬變保護 |
| 殼 | 鋁合金ADC12 |
| 尺寸 | 160 mm × Φ295 mm (6.30" × Φ11.61") |
| 淨重 | 3 kg (6.61 lb) |
| 總重 | 4.2 kg (9.26 lb) |





**(mm[inch])**

一張含有 文字 的圖片

自動產生的描述

※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。