





- 1/2.8" 2百萬畫素 CMOS
- H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG 影像編碼
- 30fps@2MP(1920 × 1080)
- 聲音:1 In / 1 Out、警報:2 In / 2 Out
- 支援Micro SD記憶卡,最高可達256GB
- 紅外線距離80米·IP67防水等級·PoE



H.265+









## 型號: DH-IPC-HFW3241MN-AS-I2

| 攝影機                                |  |
|------------------------------------|--|
| 攝像元件                               | 1/2.8" CMOS  |
| 有效像素                               | 1920 (H) ×1080 (V) · 2百萬   |
| 掃描系統                               | Progressive  |
| 電子快門                               | 自動/手動・1/3~1/100,000s   |
| 最低照度                               | $0.002 	extsf{Lux}$ ; $0 	extsf{Lux} \cdot 	extsf{IR}$ on  |
| 紅外線距離                              | 可達80米  |
| IR開/關控制                            | 自動/手動  |
| 紅外線數量                              | 2顆   |
| 鏡頭                                 |  |
| 鏡頭類型                               | 固定鏡頭/固定光圈  |
| 安裝類型                               | M12  |
| 鏡頭選擇                               | 3.6mm · 6mm  |
| 最大光圈                               | F1.6   |
| 視野角度                               | 3.6 mm:H: 83°, V: 45°,D:104°   |
| 加到 円板                              | 6 mm:H: 54°, V:29°,D:63°   |
| 對焦控制                               | 固定   |
| 智慧分析                               |  |
| 功能                                 | 位移偵測、影像篡改、場景切換、網路斷線、IP衝突、非法登入、音頻檢測、儲存異常(無SD卡、SD卡已滿、SD卡錯誤)、電壓檢測、辨識人車(絆線入侵、區域入侵)   |
|                                    | ·  |
| 搭配AI網路錄影主<br>機                     | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的<br>事件搜尋   |
|                                    | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的   |
| 機                                  | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的   |
| 機影像                                | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的<br>事件搜尋<br>H.265+/H.265/H.264+/H.264/   |
| 機<br>影像<br>影像碼流模式                  | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的<br>事件搜尋<br>H.265+/H.265/H.264+/H.264/<br>H.264H/H.264B/MJPEG  |
| 機<br>影像<br>影像碼流模式                  | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的<br>事件搜尋<br>H.265+/H.265/H.264+/H.264/<br>H.264H/H.264B/MJPEG<br>1080P·960P·720P·D1·VGA·CIF                                      |
| 機<br>影像<br>影像碼流模式<br>解析度           | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的事件搜尋 H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG 1080P·960P·720P·D1·VGA·CIF主碼流:1~30fps@1080P                                   |
| 機<br>影像<br>影像碼流模式<br>解析度           | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的事件搜尋 H.265+/H.265/H.264+/H.264/ H.264H/H.264B/MJPEG 1080P·960P·720P·D1·VGA·CIF 主碼流:1~30fps@1080P 輔碼流:1~30fps@D1                  |
| 機<br>影像<br>影像碼流模式<br>解析度<br>影像碼流模式 | 精細的智慧搜尋、事件擷取、精細的事件搜尋 H.265+/H.265/H.264+/H.264/ H.264H/H.264B/MJPEG 1080P·960P·720P·D1·VGA·CIF 主碼流:1~30fps@1080P 輔碼流:1~30fps@D1 三碼流:1~30fps@720P |

| 日夜切換     | 自動(ICR)/彩色/黑白  |
|----------|--|
| 背光模式     | 背光補償/強光抑制/寬動態(120dB)   |
| 白平衡      | 自動/自然/路燈/戶外/手動   |
| 增益控制     | 自動/手動  |
| 雜訊抑制     | 3D 降噪  |
| 開/關      | 位移偵測(4區矩形)/重點區域(4區)/   |
|          | 鏡射/隱私遮蔽(4區矩形)  |
| 支援       | Smart IR   |
| 旋轉角度     | 0°/90°/180°/270°·1080P支援90°/270°   |
| 網路       |  |
| 網路介面     | RJ-45 (10/100 Base-T)  |
| 網路功能     | HTTP,TCP,ARP,RTSP,RTP,UDP,TCP;SMT<br>P,FTP,DHCP,DNS,DDNS,PPPoE,IPv4/v6<br>,SNMP,QoS,UPnP,NTP |
| 協定       | ONVIF(Profile S/Profile G);CGI;P2P;<br>Milestone;Genetec                                     |
| 場景自動調整   | 支援   |
| 最大上線人數   | 20 使用者 (總頻寬: 64 M)   |
| 軟體監控功能   | CMS,瀏覽器,APP(IOS, Android)  |
| 介面&儲存    |  |
| 聲音       | 1路輸入,1路輸出  |
| 聲音壓縮格式   | G.711a; G.711Mu; G726; AAC   |
| 警報       | 2路輸入・2路輸出  |
| SD card  | 256GB  |
| 電源&環境&外觀 |  |
| 電源供應     | 12V DC/PoE (802.3af)   |
| 電源功耗     | <11W   |
| 工作環境     | -40°C to +60°C · ≤95% RH   |
| 防護等級     | IP67   |
| 主體材質     | 金屬+塑膠  |
| 尺寸       | 194.4 mm × 96.6 mm × 89.5 mm   |
| 淨重       | 755 g  |
|          |  |