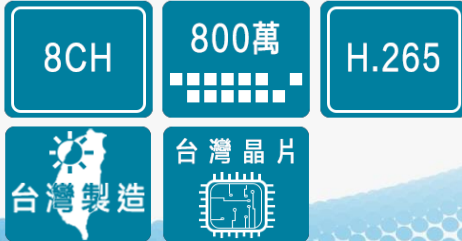


## SC-N108P-H2



合格工廠登記證號:10610013600676

## 主要特點

H.265，最高支援 800 萬畫素攝影機

支援2 x 3.5" HDD硬碟

可即時監看8個頻道

警報: 4 IN / 1 OUT

\*符合美國國防採購法 NDAA 標準

| 產品型號            | SC-N108P-H2   |
|-----------------|---|
| <b>裝置</b>       |   |
| 系統              | 嵌入式Linux  |
| 看門狗             | 硬體+軟體   |
| 重啟              | 電力恢復後自動重新啟動系統   |
| 即時監看            | 8個頻道; 多重配置顯示:1x1 / 2x2 / 3x3 / 1M+5 / 1P+3 / 1P+6 / 2P+3 / 3V   |
| 影像輸出            | HDMIx1 VGAx1  |
| 解析度             | 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x720                                |
| 串流              | 固定/自動   |
| 魚眼校正            | 網路影像校正1O、1P、1R  |
| PTZ操作           | 方向控制、原位置、光圈、預設點、巡視(群組)、PiP控制                                    |
| <b>影像/聲音/錄影</b> |   |
| 影像格式            | H.265 H.264 MJPEG   |
| 圖形解碼器           | 硬體解碼  |
| 解碼能力            | 3840x2160@30fps(1CH)/1920x1080@120fps(4CH)/1280x720@240fps(8CH) |
| 聲音格式            | G.711 G.726   |
| 聲音輸入/輸出         | 3.5耳機插孔   |
| 錄影時間            | 事前預錄5s(最多10s) 事件後錄影20s(最長300s)                                  |
| 錄影串流/速率         | 單一串流/64Mbps   |
| 錄影模式            | 連續、排程、手動、事件   |
| 錄影設定            | 重新循環(單位:天)  |
| 浮水印             | 支援  |
| <b>儲存與備份</b>    |   |
| 硬碟              | 2x 3.5" (硬碟需另購)   |
| RAID            | RAID 0,1(單一容量最大16TB)  |
| 硬碟管理            | 建立、格式化、移除硬碟 硬碟S.M.A.R.T   |
| 外接儲存            | USB3.0 (前面板USB3.0/後面板USB2.0)                                    |
| 影像剪輯匯出          | USB(FAT格式)  |
| 排程              | FTP   |
| <b>播放</b>       |   |
| 播放顯示            | 4個頻道 多重配置:1x1、2x2、1P+3、1V+3                                     |
| 影像搜尋            | 依日曆、日期/時間和警報  |

|             |   |
|-------------|---|
| 播放控制        | 一般(播放, 暫停, 停止)、倒轉、下一個/上一個畫格、速度控制、日曆、事件、時間軸、時間軸尺度、縮圖(圖像搜尋)                                     |
| 影像搜尋        | 依日曆、日期/時間和警報  |
| 縮圖瀏覽器(圖像搜尋) | 列出錄像縮圖(最多2-CH)  |
| 擷圖          | JPEG  |
| 影像剪輯匯出      | EXE   |
| <b>網路</b>   |   |
| 乙太網路        | 1組RJ-45 10M/100M/1000M bps乙太網路接頭  |
| 通訊協定        | IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, IP 篩選器 |
| 網路輸入/輸出     | 88Mbps  |
| PoE         | 802.3at/af PoE相容連接埠x8 (總計最大120W)<br>*請勿建議將任何非PD裝置連接至此 NVR PoE 埠連接, 以避免任何可能的風險。                |
| <b>系統</b>   |   |
| 警報輸入/輸出     | 4 / 1   |
| 攝影機整合       | ONVIF Profile S   |
| 事件偵測        | 移動偵測、智慧影像內容分析事件、PIR偵測、破壞偵測、攝影機數位輸入/數位輸出、攝影機連線已中斷、硬碟故障、硬碟已滿、NVR 數位輸入/輸出、PoE錯誤                  |
| 事件動作        | 錄影、含擷圖的電子郵件、蜂鳴器、PTZ、FTP、數位輸出(攝影機、系統)、全螢幕、傳送至 CMS、VIVOCLOUD 應用程式通知                             |
| 使用者管理       | 使用者等級: 系統管理員、一般使用者  |
| 紀錄檔         | 系統、錄影、使用者、錯誤  |
| 日期與時間       | 時區、手動、自動同步NTP、日光節約時間  |
| 語言          | 捷克文、英文、法文、德文、義大利文、日文、韓文、葡萄牙文、波蘭文、俄文、西班牙文、簡體中文、繁體中文、阿拉伯文                                       |
| VCA計數解決方案   | 支援  |
| VCA事件搜尋     | 支援  |
| 軟體AP        | Shepherd、VAST 2   |
| 行動裝置應用程式    | iViewer (Android & iOS)   |
| 網頁瀏覽器       | Internet Explorer 10 (32位元) 以上版本/Windows<br>Chrome 68.0.3 以上版本/ Windows, 用於新網頁                |
| VIVOCLOUD   | 支援  |
| <b>一般</b>   |   |
| 電源輸入        | AC100-240V 175W   |
| 安全認證        | CE, FCC, VCCI, C-Tick, UL, CB, BSMI, BIS  |
| 工作溫度        | 0~40°C(32~104°F)  |
| 尺寸          | 366x320.3x46  |
| 重量          | 2.5kg(不含硬碟)   |