

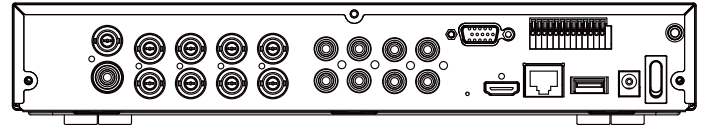
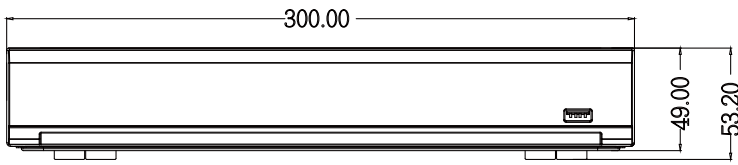
# 8 路 H.265 混合型 監控 錄放 影機

## TE - X S C 0 8 0 8 1 - N



### 產品特色

- 支援 CoC 同軸控制
- 支援雲端空間備份儲存
- 支援最高 8 CH 即時回放觀看
- 支援手機 QRcode P2P 快速連線
- 採用最新 H.265 視訊壓縮技術
- 台灣製造
- HDMI 4K 輸出
- 採用台灣聯詠 NOVATEK 晶片
- 支援 CVBS / V GA / HDMI 同時顯示
- 可透過網路監看 IE / CMS / iPhone / Android



## 產品規格

| 影像     |       |  |                                   |  |
|--------|-------|--|-----------------------------------|--|
| 產品型號   |       | TE-XSC08081-N  |                                   |  |
| 壓縮模式   |       | H.264 / H.265  |                                   |  |
| 顯示螢幕分割 |       | 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 10 / 12  |                                   |  |
| 影像輸入   | 類比    | 8 CH   |                                   |  |
|        | IP    | 4 CH (單 IP 攝影機最高可接入 12 CH)   |                                   |  |
|        | 總頻道   | 12 CH  |                                   |  |
| 影像輸出   | CVBS  | 704×576  |                                   |  |
|        | VGA   | 1024×768, 1280×720, 1280×1024, 1440×900, 1920×1080                       |                                   |  |
|        | HDMI  | 1024×768, 1280×720, 1280×1024, 1440×900, 1920×1080, 2560×1440, 3840×2160 |                                   |  |
| 錄影     |       |  |                                   |  |
| 總錄影解析度 | 主碼流   | 類比高畫   | 解析度                               | 8MP : 15 fps / 5MP : 20 fps / 4MP / 1080P / 720P / 960H : 30 fps |
|        |       |  | 8MP                               | 7 fps (PAL) / (NTSC)   |
|        |       |  | 5MP                               | 12 fps (PAL) / (NTSC)  |
|        |       |  | 4MP                               | 15 fps (PAL) / (NTSC)  |
|        |       |  | 1080P                             | 25 fps (PAL) / 30 fps (NTSC)                                     |
|        | IP    | 解析度  | 8MP(4K), 4MP, 2MP (1080P), 720P   |  |
|        |       | 張數   | 每路最大 25 fps (PAL) / 30 fps (NTSC) |  |
|        | 子碼流   | 混合   | PAL                               | 704×576 每路最大 10 fps  |
|        |       |  | NTSC                              | 704×480 每路最大 10 fps  |
|        | 回放    |  |                                   |  |
| 回放張數   | 8MP   | 60 fps (最高 4 路 回放)   |                                   |  |
|        | 5MP   | 96 fps (最高 8 路 回放)   |                                   |  |
|        | 4MP   | 120 fps (最高 8 路 回放)  |                                   |  |
|        | 1080P | 240 fps (最高 8 路 回放)  |                                   |  |
| 回放速度   | 快速回放  | 2 倍、4 倍、8 倍、16 倍   |                                   |  |
|        | 倒轉播放  | 2 倍、4 倍、8 倍、16 倍   |                                   |  |
|        | 慢速回放  | 1/2 倍、1/4 倍、1/8 倍、1/16 倍   |                                   |  |

| 警報      |   |                    |
|---------|---|--------------------|
| 警報輸入    | 8 組輸入   |                    |
| 警報輸出    | 1 組輸出   |                    |
| 警報通知    | 設定  | 移動偵測警報 (靈敏度 1~8 級) |
|         |   | 影像遺失警報             |
|         | 通知  | 蜂鳴聲警報              |
|         |   | E-mail 通知          |
|         | 推送警報訊息到 APP   |                    |
| 音訊      |   |                    |
| 聲音格式    | G.711a  |                    |
| 聲音輸入    | 8 組輸入   |                    |
| 聲音輸出    | 1 組輸出   |                    |
| 儲存      |   |                    |
| USB 2.0 | 前面板 X 1   |                    |
| USB 3.0 | 後面板 X 1   |                    |
| SATA    | SATA X 1 (最高支援 10TB)  |                    |
| E-SATA  | 不支援   |                    |
| 介面      |   |                    |
| 網路接口    | R J45 100 / 1000 Base-T   |                    |
| 序列介面    | RS485   |                    |
| 遠端操作    |   |                    |
| 遠端瀏覽    | 遠端軟體 CMS / TecomView APP / IE/ Chrome / Edge / Safari / Firefox |                    |
| 行動裝置    | iPhone / Android  |                    |
| 同時上線用戶數 | 支援多個用戶同時監控  |                    |
| 遠端控制    | 顯示 / 回放 / 備份 / 參數設定   |                    |
| 其他      |   |                    |
| 電源      | DC12V / 2A  |                    |
| 工作環境    | 0° C ~ +40° C (32° F ~ 104° F)<br>濕度 ≤ 90 %                     |                    |
| 尺寸      | 300 X 220 X 53 mm   |                    |