

AXXON ONE



開放式 NVR 智慧影像管理平台

- 連結無限數量的攝影機數量的管理平台。
- 系統自動偵測伺服器裝置，安裝、設定簡易上手。
- 開放式分割畫面顯示設計，可任意的製定顯示分割畫面格式。
- 支援類 3D 電子地圖，除地圖上顯示攝影機位置外，也可顯示影像縮圖的即時影像畫面，攝影機影像及位置使用者一目了然。
- 系統內鍵巨集指令，搭配 I/O 裝置，即可啟動連動功能設定，無需另行開發。



功能 / 版本		Axxon One Basic / Axxon One 標準版			
伺服器數量(Max.)	30				
攝影機數量(Max.)	無限				
支援 IP 攝影機	支援超過 9,900 款以上型號的 IP 設備，包含有 6,900 多個符合 ONVIF 標準協議以及 3,000 多種集成設備的網路裝置。(列表設備陸續增加，升級只需安裝最新版 Drivers Pack)				
支援 IP 攝影機廠牌 & IP 設備	360Vision 3S Vision A-MTK Abron ABUS ACTi Acumen Adino AEvision Alinking Amatek AMG Ampleye ANDY Anviz Arecont Vision ARH Arlotto Asoni ASTR Astrohn Aver Avigilon AVTech Axis AxyCam Balter BAS-IP Basler BestDigital Beward Bolin Technology BOLID Bosch Brickcom BSP Cametron Canon Cellinx Certis Cisco	CNB ComOnyx Compotrol CP Plus D-Link Dahua Dallmeier Digiever DiGieyes Digimerge Dynacolor EasyN Eneo Etrovision ETZ Euresys EverFocus Everview eVidence EVS FINE FineCCTV FlexWatch Flir G4S Ganz Ganz ZNC GeoVision Glosav Grandstream Grundig Gunnebo Hanwha Techwin HawkEye Hikvision HiWatch Honeywell Huawei Hunt iCanTek	IDIS Infinity Infanova InMotion Intellico IPS IPTRONIC iPUX IRLab IQinVision iZett J2000IP Jassun JVC Legrand LevelOne LG LTV Magic Box MAGO Mango DSP March Networks Master MBK Mediatronix Merit Lilin Messoa MicroDigital Milesight Mobotix MOXA NEXCOM NexusIP Novus OMNY Oncam Grandeye Optelecom- NKF	Optimus Panasonic Partizan Patronus Paxton Pelco Pinetron PixEYE Planet PRESENTCO Probe PROvision Q-cam Qihan QNAP RIVA ROKA RvI Santec Sanyo SEEnergy Sentry360 SimpleP Cam Sinkross Smartec Smartec_G2 SNR Sony Spezvision ST StarDot Stkomplex STORM Stream Labs Stretch	Sunell Sunkwang Surveon SVPlus Takex Tamron Tantos Tattile TBK TEDD_G1 Tiandy Tibbo TRENDnet True IP TruVision TVHelp TVT UDP Uniview V1netIP Veilux Vesta Videosec Videotec ViDigi VIDO Visiocom Vision Visualint Vitek VIVOTEK VMsistemas WuT Xenics XeronVision Y-cam Youngkook Yuan Yudor Technologies Zavio
影像壓縮格式	MJPEG, MPEG-4, H.264, H.265, Motion Wavelet				
Onvif 通訊協定	Profile S, T, G, M				
螢幕顯示數量	支援伺服器主機顯示卡數量顯示，無需額外支付授權費用				
分割畫面顯示	採開放式自行制定任一分割顯示畫面				
3D 電子地圖	支援類 3D 電子地圖功能，可在電子地圖上顯示攝影機影像畫面圖示及攝影機的縮圖即時影像畫面，當使用者點選地圖上攝影機位置時，將顯示線連至螢幕上位置，讓操作者清楚攝影機在分割畫面上的位置立即瀏覽影像。				
跨系統設定及操控	支援伺服器主機或 Client 端，可直接操控及設定，任一已串連至系統內的伺服器主機				
Macros 巨集指令	系統內建巨集指令，可輕易設定任一事件連動事件，或事件觸發 + 等待時間再觸發事件，多種事件組合連動功能多樣....，也支援搭配 I/O 裝置，連動各項事件功能等，無需另外開發				
Panamorph 及魚眼攝影機	支援任一攝影機具有 Panamorph 功能或魚眼型攝影機，攤平呈現全畫面影像，無需事先整合				
自動縮放追蹤	當物件移動時攝影機啟動數位電子放大功能，將物件放大標記，隨著物體的移動追隨移動物體。				
頻寬優化	啟動優化影像串流，系統自動計算最佳頻寬優化，影像切換順暢，不延遲				
縮圖搜索放影	支援				
警報搜尋	支援				

功能 / 版本	Axxon One Basic / Axxon One 標準版
備份及還原設定檔	支援
攝影機參數複製	支援
多重廣播	支援
熱鍵功能	任意指定控制鍵盤鍵的功能設定，方便操作使用者設定及操控
即時警報通知	即時螢幕顯示、聲音(事件影像或聲音可選擇顯示在現場端或 Client 端呈現)、E-mail、觸發 PTZ 預設點、數位警報輸出、儲存照片、電子地圖上標記
多重影像及匯出格式	支援影像、照片、報表等多重模式匯出功能，.AVI, .MKV, .EXE, .PDF, .MP4, .JPEG 格式
匯出影像標記	支援匯出攝影機影像時，系統提供攝影機資訊書籤標記說明功能
支援 App	支援免費 iOS and Android apps
支援浮水印	支援
基本型 IVS 功能 (內建)	位移偵測、音訊訊號遺失偵測 噪音偵測、音訊訊號偵測、防篡改偵測
基於位移偵測 可設定的之過濾條件	越線偵測、位移區域、停留(逗留)偵測、在區域中出現、 在區域中消失、遊蕩(徘徊)偵測、多物件偵測
系統語言	阿拉伯文、保加利亞文、簡體中文、繁體中文、克羅地亞文、荷蘭文、英文、法文、德文、希臘文、希伯來文、匈牙利文、意大利文、日文、韓文、立陶宛文、波蘭文、葡萄牙文(巴西)、俄羅斯文、塞爾維亞文、斯洛伐克語、西班牙文、土耳其文
作業系統	Microsoft Windows /Microsoft Windows Server / Linux / VM
Client 端功能	支援遠端使用者操控，包括系統設定、即時影像、回放及警報搜尋...等功能
Web 功能 / 瀏覽器	支援影像即時監看、回放影像、警報搜尋...等功能
AxxonNET 雲端服務	支援事件推播 / 支援事件影像儲存或匯出
Web 瀏覽器	Chrome、Microsoft Edge、Firefox、Opera... etc.

(*註 1) 如有特定專案需超過 30 台伺服器以上,或是其他特定專案需求請來電洽詢



FINE 上敦企業

台北總公司：02-2506-6799

台中分公司：04-2473-5388

高雄分公司：07-732-8658

<http://www.finegroup.com.tw>

