WIS-ADV5815-4KI

八路人臉辨識監控主機

- · H.265+ / H.265 雙流影像壓縮
- · 支援全頻道AI 編碼
- ·支援HDCVI、AHD、TVI、CVBS、IP 影像訊號輸入
- ·最多12路IPC輸入·每路支援6MP·最高64Mbps接入頻寬
- ·多達1路視訊串流(類比通道)周界保護
- ·多達8路視訊串流(類比通道)SMD Plus
- ・多達1路視訊串流(類比通道)人臉辨識
- ·物聯網和POS 功能



系統	
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式 Linux 作業系統
周界防護	
效能	1 路·每路 10 個 IVS
物件分類	用於絆線和侵入的人工/車輛輔助識別
AI搜索	按目標分類(人類、車輛)搜索
臉 部 辨 識	
效能	每秒最多處理8張人臉照片1路影像人臉辨識(僅支援類比高清攝影機)
陌生人模式	偵測陌生人的臉部(不在設備的人臉數據庫中),可以手動設置相似度的臨界值
Al搜索	同時搜尋多達8 個目標人臉圖像,可以為每個目標人臉圖像設置相似度的臨界值
數據庫管理	最多10 個人臉數據庫‧總共有1 萬張人臉圖像。
	每張臉部圖片可輸入姓名、性別、生日、地址、身分證類別、身分證號碼、國家和地區。
數據庫應用	每個數據庫都可以獨立應用於影像頻道
觸發事件	蜂鳴器·語音提示·電子郵件·快照·錄影·警報輸出·PTZ 控制等
SMDPlus	
效能	8 路
人工智能搜索	按目標分類搜索(人/車)
影像/聲音	
攝影機輸入	8路 , BNC
HDCVI輸入	5MP, 4MP, 1080p@ 25/30 fps, 720p@ 50/60 fps, 720p@25/30 fps
AHD輸入	5MP, 4MP, 1080p@ 25/30 fps, 720p@ 25/30 fps
TVI輸入	5MP, 4MP, 1080p@ 25/30 fps, 720p@ 25/30 fps
CVBS輸入	PAL/NTSC
IP攝影機輸入	8+4 路 , 每路高達 6MP
聲音	8輸入(RCA)·1輸出(RCA)
雙向對講	與聲音輸入/輸出共用(RCA)
錄影	
壓縮	AI 編碼 / H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264
解析度	5M-N; 4M-N; 1080p; 1080N; 720p; 960H; D1; CIF

錄影張數	主碼流:所有頻道 5M-N (1 fps-10 fps)、4M-N/1080p (1 fps-15 fps)、 1080N/720P/960H/D1/CIF(1~25/30fps)
	輔碼流: D1/CIF(1~15fps)
位元率	32Kbps ~ 6144Kbps
錄影模式	手動錄影,排程錄影(定時、連續),動態偵測(位移偵測、影像遺失、篡改),警報,停止錄影
錄影間隔	1~60 分鐘(默認: 60 分鐘),預錄製: 1~30秒 ,後錄製 10~300 秒
聲音壓縮	G.711A, G.711U, PCM
聲音取樣率	8KHz·每路 16 位元
聲音位元率	每路64 Kbps
顯示	
影像輸出	1 組HDMI、1 組VGA
解析度	1920 × 1080; 1280 × 1024; 1280 × 720
分割畫面	未接入 IP:1、4、8、9/接入 IP:1、4、8、9、16
OSD	頻道名稱、時間、影像遺失、頻道鎖定、位移偵測、錄影
網路	
接口	1組 RJ-45 Port (100 MB)
網路功能	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; Wi-Fi; 3G/4G; SNMP;UPnP; RTSP; UDP; SMTP;
	NTP; DHCP; DNS; IP Filter;PPPoE; DDNS; FTP; Alarm Server; P2P; IP Search
最大使用者	128使用者
智慧型手機	iPhone, iPad, Android
互通性	ONVIF 16.12, CGI
影像偵測/警報	
觸發事件	錄影、PTZ、巡視、影像推播、E-mail、FTP、快照、蜂鳴器、畫面提示
影像偵測	位移偵測、偵測區域396(22×18)、影像遺失、篡改和分析
警報輸入	8
Relay輸出	3
回放/ 備份	
回放分割畫面	1、4、9※在 AI 模式下選擇人臉辨識或 IVS&SMD 時,回放分割畫面將調整為 1、4
回放搜尋模式	時間/日期/警報/位移/逐步回放(精準到秒)
回放功能	播放、暫停、停止、倒轉、快速播放、慢速播放、下一個文件、上一個文件、
	下一個頻道、上一個頻道、全畫面、重複、隨機播放、備份選擇、畫面縮放
備份模式	USB 設備、網路備份 The state of the s
儲存	
內部硬碟	1個SATA接口·容量可達10TB
eSATA	N/A
USB	2 埠USB(USB 2.0)
RS485	1 Port · 用於PTZ 控制
RS232	N/A

電源/環境/外觀		
電源供應	DC 12V/2A	
電源功耗	<7W(無硬碟)	
工作環境	-10°C to +55°C (+14°F to +131°F), 0%–90% (RH)	
儲存環境	-20°C to +70°C (-4°F to +158°F), 0%–90% (RH)	
尺寸	Mini 1U, 325.0 mm × 256.6 mm × 55.0 mm	
淨重	1.21 kg (2.67 lb)	
安裝方式	桌面安裝	
認證		
認證	FCC: Part 15 Subpart B	
	CE: CE-LVD: EN 60950-1/IEC 60950-1	
	CE-EMC: EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 55032; EN	
	50130; EN 55024	









