

### XVR5116-HS-I3

16CH

H.265

人臉辨識



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

## 主要特點

H.265+ / H.265 雙流影像壓縮

支援 HDCVI、AHD、TVI、CVBS、IP 影像訊號輸入

最多 24 路 IPC 輸入，每路支援 6MP，最高 128Mbps 接入頻寬

多達 2 路視訊串流（類比通道）周界保護

多達 16 路視訊串流（類比通道）SMD Plus

多達 2 路視訊串流（類比通道）人臉辨識

物聯網和 POS 功能

<b>產品型號</b>	<b>XVR5116-HS-I3</b>
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式 Linux 作業系統
<b>周界防護</b>	
效能	2 路
<b>臉部辨識</b>	
屬性	6 個屬性: 性別、年齡 (6)、眼鏡、表情 (8)、面罩、鬍鬚，最多同時顯示四個檢測面板
偵測性能(通道數)	2 路，每一路最多可偵測 12 張人臉
數據管理	最多 10 個人臉數據庫，總共有 1 萬張人臉圖像。
辨識性能(通道數)	2 路
<b>SND Plus</b>	
性能	所有通道 SMD Plus (AI by Recorder)，對人和機動車 SMD Plus 進行二次過濾， 減少樹葉、雨水和光照條件變化引起的誤報
<b>影像/聲音</b>	
類比攝影機輸入	16 路，BNC: 默認自適應存取; 可配置 HDCVI、AHD、TVI 和 CVBS 存取
攝影機輸入	1. CVI: 5MP, 4MP, 1080P@25/30 fps, 720P@50/60 fps, 720P@25/30fps. 2. TVI: 5MP, 4MP, 3MP, 1080P@25/30, 720P@25/30 fps. 3. AHD:5MP, 4MP, 3MP, 1080P@25/30, 720P@25/30 fps.
IP 攝影機輸入	16+8 路，每路高達 6MP
編碼能力	所有通道 5M-N (1 fps - 10 fps); 4M-N/1080P (1 fps - 15fps); 1080N/720P/960H/D1/CIF (1fps-25/30 fps)
雙碼流	支援(D1/CIF (1 fps - 15 fps))
錄影張數	PAL: 1 fps - 25 fps. / NTSC: 1 fps - 30 fps.

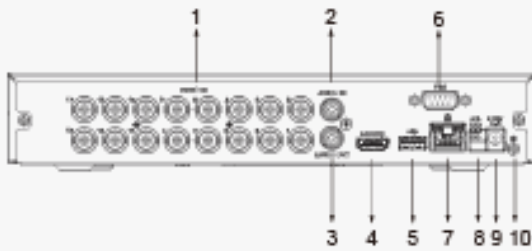
位元率	每路 32 Kbps - 6144 Kbps
聲音取樣率	每路 8 KHz, 16 bit
聲音位元率	每路 64 Kbps
位元率類型	視頻串流和復合串流
影像輸出	1 HDMI, 1 VGA VGA: 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720 HDMI: 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720 在 AI 模式下選擇 Face 或 IVS&SMD 時，會改為 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720
分割畫面	未啟用 IP 分機模式時：1/4/8/9/16 啟用 IP 分機模式時：1/4/8/9/16/25
<b>壓縮標準</b>	
影像壓縮	AI 編碼/H.265+/H.265/H.264+/H.264
聲音壓縮	G.711A/G.711u/PCM
<b>網路</b>	
網路協定	HTTP, HTTPS, TCP / IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P
智慧型手機	iPhone, iPad, Android
互通性	ONVIF 16.12, CGI Conformant
瀏覽器	Chrome, IE9 or above, Firefox
網路模式	Single-address mode
<b>錄影回放</b>	
錄影模式	手動、排程（一般、連續）、MD（視頻檢測：移動檢測、視頻丟失、篡改）、警報、停止
回放分割畫面	1/4/9/16，在 AI 模式下選擇 Face 或 IVS&SMD 時，分割畫面將調整為 1/4/9
回放模式	即時回放、一般回放、事件回放、標籤回放、智能回放（人臉和動作檢測）
備份模式	USB 設備、網路備份

警報	
一般警報	位移偵測、影像遺失、篡改和分析
異常警報	無硬碟、硬碟錯誤、空間不足、離線、IP 衝突、MAC 衝突
智能警報	人臉檢測、人臉識別、周界防護
警報聯動	錄影、快照(全景)、IPC 外接警報輸出、門禁控制器、語音提示、蜂鳴器、日誌、預設、郵件
介面	
聲音輸入	1, RCA (外部) / 16, BNC (同軸)
聲音輸出	1, RCA
雙向溝通	是 (與第一個通道共享相同的音頻輸入)
硬碟	1 個 SATA 接口, 單硬碟容量最大可達 16TB
RS485	1 Port, for PTZ Control
USB	2 USB Ports (1 USB 2.0 , 1 USB 3.0)
HDMI	1
VGA	1
網路接口	1 (10/100/1000 Mbps 乙太網路接口, RJ-45)
電源/環境/外觀	
電源供應	DC12V, 2A
電源功耗	<12W
重量	1.17 kg (2.58 lb)
尺寸	Compact 1U, 260.0 mm × 237.4 mm × 47.6 mm (W × D × H)
工作環境	- 10 ° C to +55 ° C (+14 ° F to +131 ° F) / 10% - 90%RH

### • 尺寸



### • 面板



- |  |   |
|--|---|
| ① VIDEO IN 聲音輸入                            | ② AUDIO IN, RCA Connector<br>音源輸入、RCA 連接器 |
| ③ AUDIO OUT, RCA Connector<br>音源輸出、RCA 連接器 | ④ HDMI Port                               |
| ⑤ USB Port USB 埠                           | ⑥ VGA Port                                |
| ⑦ Network Port 網路埠                         | ⑧ RS485 Port                              |
| ⑨ Power Input 電源輸入                         | ⑩ Ground 接地                               |