



## Wiz Sense

- H.265+/H.265 雙碼流影像壓縮
- 支援全通道 AI 編碼
- 支援 HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP 影像輸入
- 最多 24 路 IP 攝影機輸入，每路最高 6MP；最大 128 Mbps 傳入帶寬
- 最多 2 個通道影像流（模擬通道）周界保護
- 多達 16 路影像流（模擬通道）SMD Plus
- 最多 2 路影像流（模擬通道）人臉認出
- 物聯網和 POS 功能

**型號：DH-XVR5116HS-I3**

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
周界保護	
周邊性能人工智能按記錄器	2 個頻道
臉部辨識	
屬性	6 種屬性：性別、年齡組 (6)、眼鏡、表情 (8)、面罩、鬍鬚，最多四個檢測面板同時顯示。
人工智能的表現記錄儀(數量頻道)	2 個通道，單通道最多可檢測 12 個面孔。
人臉識別	
人臉庫容量	多達 10 個人臉數據庫和 10,000 張圖片。人臉識別
人工智能的表現記錄儀(數量頻道)	2 個頻道
SMD Plus	
SMD Plus by Recorder	全通道 SMD Plus (AI by recorder)，輔助對人和機動車 SMD Plus 進行過濾，減少樹葉、雨水和照明條件變化引起的誤報
影像&聲音	
攝影機輸入	16 路，BNC：默認自適應接入；HDCVI，可以配置 AHD、TVI 和 CVBS 訪問。
相機輸入	1. CVI：5MP、4MP、1080p@25/30 fps、720p@50/60 fps、720p@25/30 幀/秒。 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 Camera	16+8 通道，每通道最大 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)

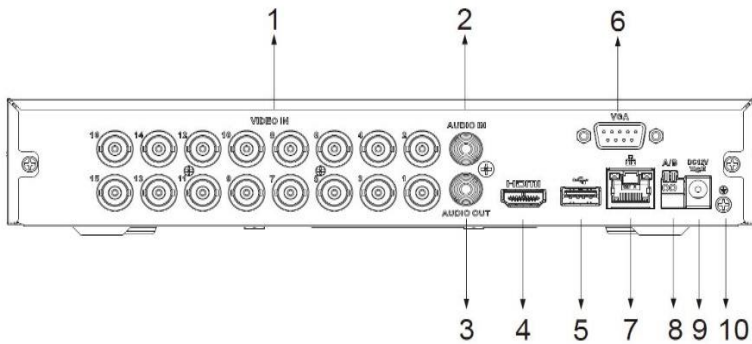
雙碼流	支持 (D1/CIF (1 fps-15 fps))。
影像幀率	NTSC：1 fps-30 fps。
影像位元率	32 Kbps-6144 Kbps 每通道
音頻採樣	8 KHz，每通道 16 位
音頻位元率	64 Kbps 每通道
位元率類型	影像流和復合流
影像輸出	1 個 HDMI，1 個 VGA VGA：1920×1080、1280×1024、1280×720 HDMI：3840×2160、1920×1080、1280×1024、1280×720 它更改為 1920 × 1080、1280 × 1024、1280 × 720 在 AI 模式下選擇人臉或 IVS&SMD 時
多屏顯示	未啟用 IP 擴展模式時：1/4/8/9/16 IP 擴展模式啟用時：1/4/8/9/16/25
第三方相機訪問	Onvif, RTSP, Panasonic, Sony, Axis, Arecont, Pelco, Canon, Samsung;
壓縮標準	
影像壓縮	AI 編碼/H.265+/H.265/H.264+/H.264
音頻壓縮	G.711A/G.711u/PCM
網絡	
網絡協議	HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、DDNS、P2P
手機訪問	iPhone、iPad、Android
互操作性	ONVIF 16.12, CGI
瀏覽器	Browser Chrome, IE9 or above, Firefox Network Mode Single-address mode
錄音回放	
錄製模式	手動、時間表 (常規、連續)、MD (影像檢測：運動檢測、影像丟失、篡改)、報警、停止
錄音回放	1/4/9/16 當在 AI 模式下選擇 Face 或 IVS&SMD 時，它變為 1/4/9 分割。
備份方法	USB 設備/網絡
播放模式	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)

# 型號：DH-XVR5116HS-I3

警報	
一般報警	運動檢測、視頻丟失、篡改和本地
警報	異常告警 無盤、磁盤錯誤、空間不足、離線、ip 衝突、MAC 衝突
智能報警	人臉檢測、人臉識別、周界防護
報警聯動	錄像、快照 ( 全景 )、IPC 外部報警輸出、門禁控制器、語音提示、蜂鳴器、日誌、預設、電子郵件
端口	
音頻輸入	1 · RCA ( 外部 ) 16 · BNC ( 同軸 )
音頻輸出	1 · RCA
雙向通話	是 ( 與第一個通道共享相同的音頻輸入 )
硬盤接口	1 個 SATA 接口 · 單硬盤最高 16TB · 最大硬盤容量隨環境溫度變化
RS-485	1 端口 · 用於 PTZ 控制
USB	2 個 USB 端口 ( 1 個 USB 2.0 · 1 個 USB 3.0 )
HDMI	1

VGA	1
網絡端口	1 ( 10/100/1000 Mbps 以太網端口 · RJ-45 )
一般的	
電源	DC12V, 2A
功耗低於	12 W
環境	
工作溫度	-10 °C to +55 °C (+14 °F to +131 °F)
工作濕度	10%–90%
結構	
尺寸	Compact 1U, 260.0 mm × 237.4 mm × 47.6 mm (W × D × H) 10.24" × 9.35" × 1.87" (W × D × H)
重量	1.17 kg (2.58 lb)
安裝	桌面安裝

## 後面板



- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| 1 VIDEO IN                 | 2 AUDIO IN, RCA Connector |
| 3 AUDIO OUT, RCA Connector | 4 HDMI Port               |
| 5 USB Port                 | 6 VGA Port                |
| 7 Network Port             | 8 RS-485 Port             |
| 9 Power Input              | 10 Ground                 |

## 尺寸

