



СПЕЦИФІКАЦІЯ	
Модель	ATIS XVR 3104HC
<b>Система</b>	
Головний процесор	MC6630
Операційна система	Вбудований LINUX
<b>Відео</b>	
Вхід	Звичайний режим: За замовчуванням: 4*(AHD/TVI/CVI:8MP; TVI/AHD:5MP; AHD/TVI/CVI:4MP; AHD/TVI:3MP; AHD/TVI/CVI:1080P/720P; Аналог:960H) +2*IPC(Max5MP) Аналог+мережа: 2*(AHD/TVI/CVI:8MP; TVI/AHD:5MP; AHD/TVI/CVI:4MP; AHD/TVI:3MP;AHD/TVI/CVI:1080P/720P; Аналог:960H)+7*IPC(MAX 5MP) Режим LITE: За замовчуванням: 4*(TVI/AHD: 5M@12fps; AHD/TVI/CVI: 4M@15fps; AHD/TVI/CVI: 1080P/720P; Аналог: 960H)+2*мережа (MAX 5MP) Аналог+мережа: 2*Аналог (TVI/AHD/CVI: 5M@12fps; AHD/TVI/CVI: 4M@15fps; AHD/TVI/CVI: 3M@18fps; AHD/TVI/CVI: 1080P/720P; аналог: 9N6e0tHw)+ork7:* n1e6t*w5MorkP(/4MMAXP /53MMPP) /1080P/960P/720P(Total incoming bandwidth ≤48M)
Вхід	4K BNC
Тип сигналу	Аналоговий/AHD/CVI/TVI 2.0/TVI 3.0/мережевий
Вивід	1HD, 1 VGA
<b>Аудіо</b>	
Вхід	1 канал, RCA, підтримка AOC
Двостороннє аудіо	НІ
Вивід	1 канал, RCA
<b>Тривога</b>	
Вхід датчика	4 К
Вивід	1 К
Виявлення руху	4-канальний (макс. 16 каналів у чисто мережевому режимі)
Запуск подій	Запис, Електронна пошта, Екранні підказки, Звуковий сигнал, Push-сповіщення (виявлення руху)
Тривога по електронній пошті	Надіслати зображення на вказаний e-mail
<b>Функція ШІ</b>	
Виявлення людини	ТАК.
<b>PTZ</b>	
Інтерфейс	RS485
Протокол	Pelco-D, Pelco-P
швидкість передачі даних	110~921600
Адреса	Від 0 до 255
<b>Дисплей</b>	
VGA	Роздільна здатність: 1920 × 1080P/60 Гц, 1280 × 1024/60 Гц, 1280 × 720/60 Гц, 1024 × 768/60 Гц
HD Output	Роздільна здатність: 1920 × 1080P/60 Гц, 1280 × 1024/60 Гц, 1280 × 720/60 Гц, 1024 × 768/60 Гц

Роздільня дисплея	16-канальний / 9-канальний / 4-канальний / 1-канальний
Маскування конфіденційності	3 прямокутні зони (кожна камера)
ЕКРАННЕ МЕНЮ	Назва камери, Час, Втрата відео, Тривога, Виявлення руху, Запис
<b>Запис</b>	
Стиснення відео	H.265/H.265+/H.264/H.264+
Стиснення звуку	G.711U/G.711A
Роздільна здатність	5MP,8MP_LITE,5MP_LITE,4MP,4MP_LITE,3MP,3MP_LITE,1080P,720P,960H
Якість відео	Найнижчий/Низький/Середній/Хороший/Кращий/Найкращий
Швидкість запису	Нормальний режим: Аналоговий: PAL:8MP_LITE(4*8fps),5MP(4*6fps),5MP_LITE(4*10fps),4MP(4*8fps),4MP_LITE(4*15fps),3MP(4*9fps),3MP_LITE(4*18fps),1080P(4*15fps),720P(4*25fps),960H(4*25fps) NTSC:8MP_LITE(4*8fps),5MP(4*6fps),5MP_LITE(4*10fps),4MP(4*8fps),4MP_LITE(4*15fps),3MP(4*9fps),3MP_LITE(4*18fps),1080P(4*15fps),720P(4*25fps),960H(4*25fps) Режим LITE: PAL:5MP_LITE(4*10fps),4MP_LITE(4*15fps),3MP_LITE(4*18fps),1080N(4*25fps),720P(4*25fps),960H(4*25fps) NTSC:5MP_LITE(4*10fps),4MP_LITE(4*15fps),3MP_LITE(4*18fps),1080N(4*25fps),720P(4*25fps),960H(4*30fps) Чистий IP (H.265): PAL: 5MP@8x25fps,4MP@12x25fps,3MP@12x25fps,1080P@16x25fps,960P@16x25fps,720P@16x25fps,D1@16x25fps NTSC: 5MP@8x30fps,4MP@12x30fps,3MP@12x30fps,1080P@16x30fps, 960P@16x30fps, 720P@16x30fps, D1@16x30fps
Режим запису	Ручний\Таймер\Датчик руху\Сигнал тривоги\Інтелектуальний
<b>Відтворення та резервне копіювання</b>	
Можливість декодування	2*1080P@30fps
Синхронізація відтворення	Нормальний режим: Чистий аналог: 4CH 5M@6fps, 3CH 8M_LITE@8fps, 4CH 4M@8fps, 4CH 3M@9fps, 3CH 1080P@15fps Мікс-режим: 1CH 5M@30fps, 1CH 4M@30fps, 1CH 3M@30fps, 2CH 1080P@30fps Чистий IPC: 1CH 5MP@30fps, 1CH 4MP@30fps, 1CH 3M@30fps, 2CH 1080P@30fps Режим LITE: Чистий аналог: 4CH 5M_LITE@10fps,CH 4M_LITE@15fps,3M_LITE@18fps,4CH 1080N@25fps Режим міксування: 1CH 5M@30fps, 1CH 4M@30fps, 1CH 3M@30fps, 2CH 1080P@30fps Чистий IPC: 1CH 5MP@30fps, 1CH 4MP@30fps, 1CH 3M@30fps, 2CH 1080P@30fps
Віддалене відтворення	4-канальний / 1-канальний
Режим пошуку	ВСЕ, Канал, Вручну, Час, Дата, Виявлення руху
Функції відтворення	Відтворення, Пауза, Стоп, Прискорене відтворення, Уповільнене відтворення, Перемотування, Перемотування вперед/назад по одному кадру, Цифрове збільшення, Повноекранний режим
Відтворення на смартфоні	4 канали
Режим резервного копіювання	USB-пристрій (з файловою системою FAT 32)/мережа/FTP
<b>Мережа</b>	
Інтерфейс	1 адаптивний Ethernet-інтерфейс RJ45 10M/100M
Мережеві функції	TCP/IP, IPv4/IPv6, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP
DDNS	Dyndns, changeip, no-ip, Oray, A-PRESS, MYQSEE, SKDDNS, SMART-EYES, ZEBEYE, HDPROVN
Веб-браузер	Edge, Google Chrome, Firefox, Safari
Програмне забезпечення CMS	Підтримка Windows 10/Windows 11/MAC OS
Додатковий потік	CIF(1-30fps)/D1(1-15fps)
Смартфон	iPhone, Android
<b>Драйвер жорсткого диска</b>	
Тип інтерфейсу	1 інтерфейс SATA
Ємність	1 жорсткий диск SATA (2,5"/3,5" SATA, до 8 ТБ)
<b>Загальні відомості</b>	
Мова	Спрощена китайська, традиційна китайська, англійська, польська, чеська, тайська, іврит, арабська, болгарська, японська, німецька, французька, португальська, турецька, іспанська, італійська, угорська, румунська, корейська, голландська, грецька, в'єтнамська, українська
UTC Control	ТАК.
Інтерфейс USB	2 інтерфейси USB 2.0
Енергоспоживання	DC 12В/1.5А ≤ 7 Вт (без жорсткого диска)
Робоче середовище	-10~55°C / 10~90
Розмір (Ш×Д×В)	260*230*43(мм)
Вага	1,07 кг (без жорсткого диска)