

NR8-3804H1



4-канальний NVR



Модель	NR8-3804H1
Кількість каналів	4 x 8MP макс.
Вх. пропус. здатність	40 Mbps
Вих. пропус. здатність	40 Mbps
Відео/аудіо кодеки	H.265 H.264 G.711U G.711A
Роздільна здатність запису	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p
Швидкість запису	До 30 fps на канал
Роздільна здатність LIVE/PB	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p
LIVE/PB відображення	4-кан. (D1) 4-кан. (1080p) 1-кан. (8MP)
Швид. відтворення	Макс. x16 (вперед)
Роздільна здатність монітора	VGA: 1920x1080 / 1280x1024 (60Hz) HDMI: 3840x2160
Вихід SPOT	N/D
Підтримка HDD	1x SATA HDD (макс. 1 x 8TB)
Роз'єм eSATA	N/D
Архівування	MP4 або TS (метадані) – USB, WWW
Графік запису	Щотижня або щодня
Пошук тривог	На основі "дата/час, подія" За подіями: детекція руху, аналітика IVS
Інтерфейс Ethernet	2 x RJ45 (Base-T 10/ 100Mbps)
Мережеві протоколи	TCP, UDP, IPv4/6, HTTP/S, DHCP, SMTP
	DNS, DDNS, NTP, RTP, RTSP
	Unicast, uPNP, WS-Discovery
	802.1x, SSL
Імпорт/Експорт конфіг.	Локально на USB
Інтерфейс PoE	N/D
Інше	Вбудований апаратний WatchDog
	Оновлення ПЗ через USB або TCP
	Підтримка аналітики GenSTAR IVS
	Підтримка камер ONVIF профілю S

Особливості:

- Два вбудованих мережевих інтерфейсу 100Mbps Ethernet
- 8MP(4K)** – запис і відображення відеопотоків з максимальною роздільною здатністю 8MP з кожного каналу
- HDMI/VGA** – Підтримує монітори VGA і HDMI з роздільною здатністю до 4K
- Підтримка жорстких дисків ємністю макс. 8TB
- Адаптивний мережевий відеопотік для віддаленого перегляду
- Працює з більшістю камер з протоколом ONVIF профіль S у режимі безперервного запису
- P2P (хмара)** - можливість легко переглядати зображення з камер через клієнтську програму для Android та IOS
- Вбудована спеціальна служба **DDNS** "genstarddns.com"
- Обробка **аналітичних подій IVS** від камер GenSTAR
- Механізм віртуальних кнопок, що дозволяє програмувати під них HTTP(GET) команди, що дозволяє ставити/зняти з охорони IP камери серії PIXELPRO
- Можливість поставити/зняти NVR з охорони за допомогою команди HTTP(GET).
- Інтеграція з платформою KronosNET:**
 - Підтримка камер і записуючих пристроїв серії GENSTAR
 - Перегляд у реальному часі та перегляд архіву
 - Керування камерою PTZ
 - Двостороннє аудіо
 - Обробка подій тривоги, створених реєстратором

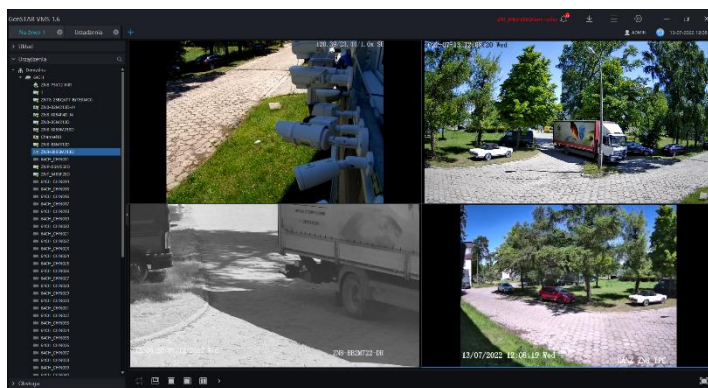
Технічні параметри

Потужність	12 VDC/ 3A
USB порти	2 x USB 2.0
Вихід HDMI/VGA	1 x HDMI / 1 x VGA
Аудіо	1 x IN/ 1 x OUT
Тривожні IN / OUT	4 x IN/ 4 x OUT
Споживання енергії	Maks. 10W (без HDD, USB)
Робоча температура	-10° ... +50°C
Макс. вологість	< 90%
Сертифікати / захист	CE / FCC
Розмір (юніти)	1U
Розміри / вага	255 x 235 x 47.5 mm (0.8kg)

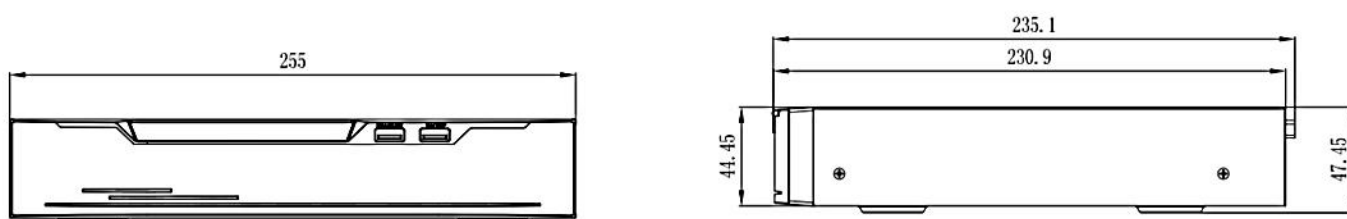
Додаткова інформація:

Керування DVR з професійного клієнтського додатку **GenSTAR VMS**:

- Клієнт-серверна архітектура (багато клієнтів - один сервер)
- Підтримка до 256 відеопристроїв
- Виведення зображення на 4 монітори
- Кожен монітор із 64 камерами в реальному часі
- Архівна підтримка
- Функція E-MAP
- Обробка сигналів тривоги
- Живий перегляд
- Пошук записів за подіями
- Надання дозволів користувачам
- Керування дозволами через групи користувачів



Розміри:



Задня панель:



1 2 3 4 5 6 7

1. Порт Ethernet LAN1/ LAN2
2. Аудіо IN / OUT
3. Вихід VGA
4. Вихід HDMI
5. Тривожні IN / OUT
6. Перемикач живлення
7. Роз'єм живлення 12 VDC