



**СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР
(NVR) НА 8 КАНАЛОВ С ПОДДЕРЖКОЙ
ОДНОГО ЖЁСТКОГО ДИСКА**

NT-NVR5008E1

NT-NVR5008E1

СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (NVR) НА 8 КАНАЛОВ
С ПОДДЕРЖКОЙ ОДНОГО ЖЁСТКОГО ДИСКА

Основные характеристики



Поддержка подключения
до 8 IP-камер



пропускная способность
— до 320 Мбит/с



Поддержка декодирования:
1 канал до 6MP или 4 канала
до 1080P



Поддержка одного жёсткого
диска SATA объёмом до 8 ТБ



Умный поиск
и воспроизведение



Одновременный видеовыход
через VGA и HDMI



Поддержка обновления
прошивки через облако



1 сетевой порт RJ-45 (10/100 Мбит/с,
самонастраивающийся)

Видеовход

IP видеовход	8 каналов
Входящая пропускная способность	64 Mbps
Выходная пропускная способность	64 Mbps

Видеовыход

HDMI выход	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
VGA выход	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
Декодирующая способность	1 канал 6MP, 4 канала 1080P, 8 каналов D1@30fps
Двойной поток	Поддерживается
Многоэкранный дисплей	1/4/8/9

Запись

Разрешение	6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1 etc.
Режим записи	Ручной, Расписание (Обычный, Непрерывный), Событие
Срабатывания по тревоге	Обнаружение движения, потеря видео, IVS

Воспроизведение и резервное копирование

Синхронное воспроизведение	8 каналов
Режим поиска	Время/Дата, Будильник, Сетка изображений, Событие
Резервный режим	USB-устройство, сеть

Сеть

Сеть	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, P2P, IP Filter, DDNS, 802.1X, SNMP, PPPoE
Удалённые пользователи	8 пользователей
P2P	iOS, Android
Совместимость	ONVIF, SDK

Хранение данных

ANR	Поддерживается
-----	----------------

Тревога

Общие тревоги	Motion Detection, Video Loss, Alarm in, Alarm out
Интеллектуальный анализ (по камере)	Smoking Detection, Smoke and Fire Detection, Fire Spot Detection, Intrusion, Single Line Crossing, Double Line Crossing, Loitering, Wrong-way, Illegal Parking, People Counting, Smart motion detection, Enter Area, Leave Area, etc.
Аномальная тревога	Тревога по диску, конфликт IP-адресов, отключение от сети
Интеллектуальный анализ (по NVR)	4-канальное обнаружение вторжения с поддержкой точного распознавания человека и транспортного средства
Действия при событии	Звуковой сигнал (зуммер), push-уведомление в мобильное приложение, всплывающее сообщение на мониторе, отображение на полный экран, отправка на email, передача на FTP, управление PTZ, активация тревожного выхода, запуск записи

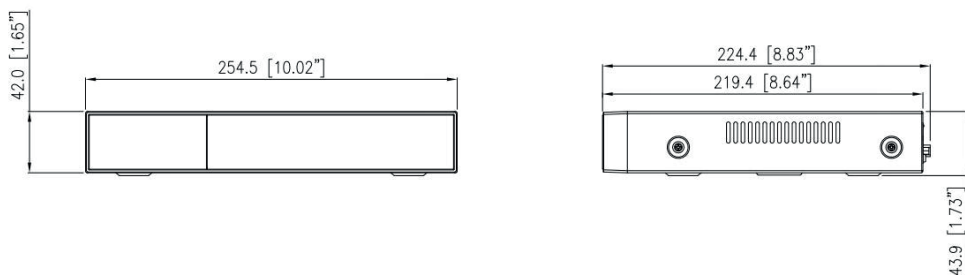
Интерфейсы

HDD интерфейс	1 интерфейс SATA, поддержка дисков объёмом до 8 ТБ
Сетевой интерфейс	1 порт RJ-45 (10/100 Мбит/с, самонастраивающийся)
USB	Задняя панель: 2 × USB 2.0
HDMI	1
VGA	1

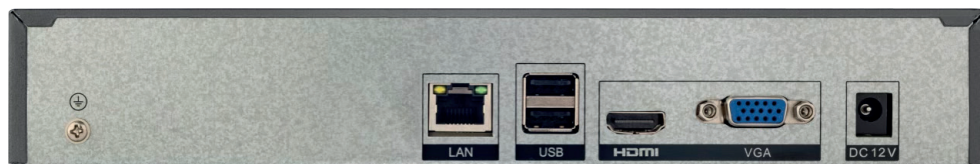
Общие характеристики

Питание	DC12V/2A
Потребляемая мощность	< 5 W (without HDD)
Условия эксплуатации	от -10 °C до +50 °C (от 14 °F до 122 °F)
Условия хранения	влажность не более 90%
Сертификация	CE/FCC
Габариты	254.5 × 224.4 × 43.9 mm (10.02 × 8.83 × 1.73 inch)
Вес (нетто)	0.62 kg без HDD

Размеры (мм)



Задняя панель





NTOUCH
security systems