

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Cepuя NVR301-S2-RU



Основные особенности

- Поддержка форматов видео Ultra 265, H.265 и H.264
- 4/8-канальный вход
- Поддержка IP-камер сторонних производителей, совместимых с профилями стандарта ONVIF: Profile S, Profile G, Profile T
- 1 разъем HDMI и 1 разъем VGA
- Одновременный выход через HDMI и VGA
- Запись с разрешением до 5 МП
- 1 жесткий диск SATA емкостью до 10 ТБ
- Поддержка обновления через облако



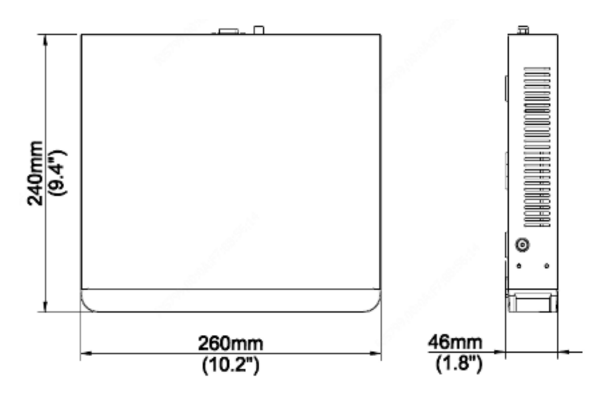
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики

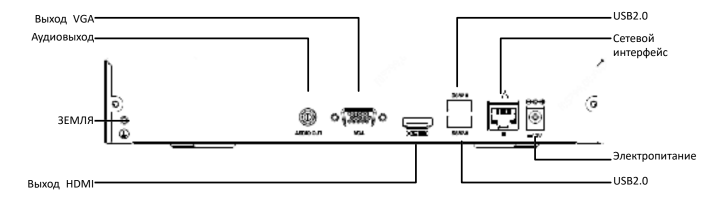
Модель	NVR301-04S2-RU	NVR301-08S2-RU
Видеовход/аудиовход		
IP-видеовход	4 канала	8 каналов
Сетевой разъем		
Входная пропускная способность	40 Мбит/с	50 Мбит/с
Выходная пропускная способность	40 Мбит/с	40 Мбит/с
Количество удаленных пользователей	128	
Протоколы	P2P, UPnP, NTP, DHCP и PPPoE	
Видеовыход/аудиовыход		
Выход HDMI/VGA	HDMI: 1920 × 1080P/60 Гц, 1920 × 1080P/50 Гц, 1600 × 1200/60 Гц, 1280 × 1024/60 Гц, 1280 × 720/60 Гц и 1024 × 768/60 Гц VGA: 1920 × 1080P/60 Гц, 1920 × 1080P/50 Гц, 1600 × 1200/60 Гц, 1280 × 1024/60 Гц, 1280 × 720/60 Гц и 1024 × 768/60 Гц	
Аудиовыход	1 канал, RCA	
Разрешение записи	5 МП/4 МП/3 МП/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF	
Синхронное воспроизведение	4 канала	8 каналов
Экран коридорного режима	3/4	3/4/5/7/9
Декодирование		
Формат декодирования	Ultra 265, H.265 и H.264	
Просмотр в реальном времени/воспроизведение	5 МП/4 МП/3 МП/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF	
Производительность	1×5 МП при 30 к/c, 2×4 МП при 25 к/c, 2×3 МП при 30 к/c, 4×1080 Р при 25 к/c, 8×960 Р при 25 к/c, 8×720 Р при 30 к/c	
Жесткий диск		
SATA	1 интерфейс SATA	
Объем памяти	до 10 ТБ на каждый диск	
Smart		
Видеоаналитика	Обнаружение лиц, обнаружение вторжения, обнаружение пересечения линии, тревога по звуку	
Внешний интерфейс		
Сетевой интерфейс	1 самонастраивающийся интерфейс Ethernet RJ45, 10/100 Мбит/с	
Интерфейс USB	Задняя панель: 2 интерфейса USB2.0	
Поддерживаемые стандарты	IEEE 802.3at и IEEE 802.3af	
Общие характеристики		
Электропитание	12 В пост. тока Потребляемая мощность: ≤ 9 Вт (без жесткого диска)	
Условия эксплуатации	от -10 до +55°C, отн. влажность ≤ 90% (без конденсации)	
Размеры (Ш × Г × В)	260 ×240 × 46 mm	
Вес (без жесткого диска)	гкого диска) 1 кг	



Размеры



Задняя панель



Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

Building No.10, Wanlun Science Park, Jiangling Road 88, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China (Ханчжоу, Чжэцзян, Китай)

Эл. почта: overseasbusiness@uniview.com; globalsupport@uniview.com

http://www.uniview.com

©2019, Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. Все права защищены.

^{*} Информация о характеристиках изделия и его наличии может быть изменена без предварительного уведомления.