

## ВНИМАНИЕ!

Пожалуйста, прочитайте руководство пользователя, которая прилагается, потому что она содержит важную информацию по технике безопасности для установки и использования устройства.

К работе с устройством не допускать людей, которые не ознакомились с руководством пользователя.

Руководство пользователя рекомендуем сохранить, поскольку оно может быть полезно в будущем. Устройство должно использоваться только для целей, указанных в данном руководстве.

Устройство должно быть распаковано перед началом работы. После снятия упаковки убедитесь, что оборудование находится в хорошем состоянии.

Если этот продукт имеет дефекты, тогда не следует его использовать пока они не будут удалены

Продукт предназначен для домашнего и коммерческого использования и не может быть использован вопреки цели.

Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением принципов, изложенных в руководстве, так что мы рекомендуем вам следовать приведенным выше инструкциям, упомянутым правилам техники безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию. Таким образом, вы можете быть уверены в своей безопасности и избежать повреждений устройства.

Производитель и поставщик не несут ответственности за какие-либо убытки или ущерб, связанные с продуктом, в том числе с экономическими и нематериальными убытками, потерей прибыли, доходов, данных, удовольствия при использовании этого продукта или других, связанных с ним продуктов - косвенными, случайными или устойчивыми потерями или уничтожением. Вышеизложенное применяется независимо от того относится ли утрата или повреждение от:

1. Ухудшение качества или бездействие продукта или связанных с ним продуктов из-за повреждения, а также отсутствие доступа до продукта, отданного в ремонт, что спровоцировало простой, потерю времени пользователя или перерыв в предпринимательской деятельности;
2. Ненадлежащие результаты работы продукта или связанных с ним продуктов;
3. Это относится к потерям или повреждению согласно свободной юридической теории, включая небрежность и другой вред, расторжение контракта, явной и подразумеваемой гарантии и строгую ответственность (даже если производитель или поставщик был предупрежден о возможности таких убытков).

### Меры предосторожности:

Особое внимание во время проектирования было посвящено стандартам качества устройства, где наиболее важным фактором является обеспечение безопасности эксплуатации.

Устройство должно быть защищено от контакта с агрессивными, вязкими и пачкающими жидкостями.

Устройство это запрограммировано так, чтобы оно вновь осуществляло функционирование в случае восстановления источника питания электроэнергией после отключения питания.

**Внимание! Рекомендуем использовать защиту, чтобы дополнительно защититься от от возможных перенапряжений в инсталляциях. Сетевые фильтры являются эффективной защитой от случайной подачи к устройству напряжения выше нормального. Повреждения, вызванные подачей напряжения выше, чем предусматривает инструкция, не подлежат гарантийному ремонту.**

Перед транспортировкой выключите устройство.

Перед подключением устройства к источнику питания, убедитесь, что напряжение питания соответствует номинальному напряжению, указанному в руководстве.

### Правильная утилизация устройства:

Обозначение перечеркнутой мусорного бака указывает на то, что этот продукт нельзя выбрасывать вместе с другими отходами с домашнего хозяйства во всем Евросоюзе. Чтобы избежать возможного риска для окружающей среды и здоровья, вызванные неконтролируемой утилизацией отходов, следует их передать для переработки, пропагандируя тем само уравновешенное использование природных ресурсов

Чтобы вернуть использованный продукт, нужно воспользоваться системой приема и хранения этого вида оборудования или установить контакт с Продавцом, у которого он был приобретен. Он тот час же будет подвергнут экологической обработке.



Стандарт:	TCP/IP
Поддерживаемые разрешения:	16 @ 3840 x 2160 px, 16 @ 3072 x 2048 px, 16 @ 2592 x 1944 px, 16 @ 2048 x 1536 px, 16 @ 1920 x 1080 px, 16 @ 1280 x 960 px, 16 @ 1280 x 720 px, 16 @ 720 x 576 px
Выходы видео:	1 шт. HDMI 1 шт. VGA
Поддержка аудио:	16 каналов - Звук с камер
Входы аудио:	1 шт. Микрофон CINCH
Выходы аудио:	1 шт. CINCH
Метод сжатия изображения:	H.265 / H.264 / MJPEG
Максимальная общая скорость записи:	400 кадров в секунду @ 3840 x 3160 px, 400 кадров в секунду @ 3072 x 2048 px, 400 кадров в секунду @ 2592 x 1944 px, 400 кадров в секунду @ 2048 x 1536 px, 400 кадров в секунду @ 1920 x 1080 px, 400 кадров в секунду @ 1280 x 960 px, 400 кадров в секунду @ 1280 x 720 px, 400 кадров в секунду @ 704 x 576 px
Поддерживаемые жесткие диски:	2 x 6 TB SATA
Режимы записи:	Ручной, тревожный, детектор движения, график
Сетевые протоколы:	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, IP Search ONVIF 2.4
Архивация на внешних носителях данных:	Архивация на USB (pendrive)
Поиск и воспроизведение звукозаписей:	Поиск по времени и событиям типа. Воспроизведение: вперед, назад, быстро, медленно Функция покадрового воспроизведения («frame by frame») Все каналы синхронно воспроизводятся, функция «Smart Search»
Поток (bitrate):	200 Mb/s (всего)
Сетевые функции:	Полная поддержка через сеть, Удаленное копирование записи, Встроенный Веб-сервер max. 128 он-лайн пользователи

Доступ с мобильного телефона:	<p>Порт: 37777 или доступ через облако</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">gDMSS Plus</a></li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">iDMSS Plus</a></li> </ul> <p>Посмотрите фильм о том, как настроить P2P в регистраторах Dahua и как включить мобильное приложение</p>
Адрес по умолчанию IP:	192.168.1.108
Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора:	admin / admin
Порты доступа через веб-сайт:	80, 37777
Порты доступа через приложение на PC:	37777
Порт доступа через мобильного приложения:	37777
RTSP URL:	<p>rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&amp;subtype=0 - Основной поток</p> <p>rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&amp;subtype=1 - Дополнительный поток</p>
Тревожные входы / выходы:	4 / 2
Управление оборотными наконечниками PTZ:	Быстрооборотные (Speed Dome) камеры IP
Детектор движения:	22 x 18 зоны движения, 6 уровней чувствительности
Интеллектуальный анализ изображения:	<input type="checkbox"/>
Поддержка мыши:	<input type="checkbox"/>
Пульт IR в комплекте:	<input type="checkbox"/>
Питание:	12 V DC / 4 A
Вес:	1.56 kg
Размеры:	375 x 282 x 56 mm
Поддерживаемые языки:	английский, польский
Страна изготовления:	Китай
Производитель/ Марка:	DAHUA
Гарантия:	<b>3 года</b>

Передняя панель:



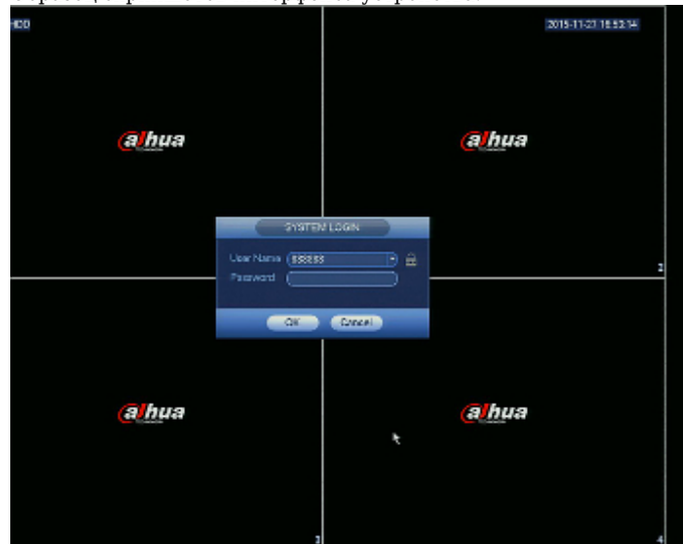
Задняя панель:



В комплекте:



Образец скриншотов интерфейса устройства:





# Руководство пользователя

Код: DHI-NVR4216-4KS2  
РЕГИСТРАТОР IP **DHI-NVR4216-4KS2** 16 КАНАЛОВ ДАНУА

---