

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 запроецировано 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.

Камеры серии IMOU спроектированы с особым упором на упрощение настройки и эксплуатации. В сочетании с удобной для пользования платформой IMOU, устройства серии IMOU позволяют любому создавать простую и эффективную систему мониторинга.

Очень прост в использовании с помощью мобильных устройств (Android / iOS), позволяет пользователям удобное и дистанционное управление и управление камерой. Примененный модуль Wi-Fi позволяет на дистанционную связь с камерой на максимальное расстояние до 50 м.

Устройство идеально работает, как, например, электронная няня с мобильного просмотра изображения с помощью смартфона и возможностью двунаправленной передачи звука.

Внимание! Эти устройства не имеют интерфейса WEB. Серия IMOU выполняет запись только после обнаружения движения (нет непрерывной записи) - запись приблизительно 1 - 1.5 минуты в зависимости от продолжительности движения перед камерой. Для достижения оптимальной производительности камер серии IMOU, рекомендуется использовать карта памяти Micro SD серии DAHUA.

Гарантом камер Imou является Dahua TP и на них распространяется гарантийная процедура RMA, что значительно облегчает и ускоряет возможный ремонт (подробности на брошюре в коробке).



Стандарт:	TCP/IP
Сенсор:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Размер матрицы:	2.1 Мрх
Разрешение:	1920 x 1080 - 1080p
Объектив:	2.8 mm
Угол обзора:	115 °
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	20 m
Аудио:	—
Метод сжатия изображения:	H.265 / H.264
Скорость передачи главного потока:	25 кадров в секунду @ 1080p
Сетевые протоколы:	TCP, DHCP
ONVIF:	—
Сетевой интерфейс:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
WEB Server:	—
Доступ с мобильного телефона:	Доступ через облако (P2P) • Android: Бесплатное приложение IMOU • iOS (iPhone): Бесплатное приложение IMOU

Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора:	admin / - Пароль администратора должен быть установлен при первом запуске
Адрес по умолчанию IP:	DHCP
Порты доступа через веб-сайт:	—
Порты доступа через приложение на PC:	—
Порт доступа через мобильного приложения:	—
Порт ONVIF:	—
RTSP URL:	—
Слот для карты памяти:	Обслуживание карт Micro SD до 128GB (возможна локальная запись)
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none"> • МОДУЛЬ Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Дальность передачи : 50 m (открытое пространство) • Детектор движения • D-ZOOM - Цифровой зум : 16x
Питание:	12 V DC / 1 A (блок питания в комплекте)
Потребляемая мощность:	< 4.7 W
Вес:	0.19 kg
Размеры:	Ø 100 x 74 mm
Поддерживаемые языки:	—
Производитель/ Марка:	DAHUA
Гарантия:	2 года

Вид из камеры после удаления крышки купола:



Вид из камеры после удаления крышки купола:



Слот для карты памяти:



Вид со стороны крепления:



В комплекте:

