

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 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 самым сбалансированное 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.

Камера IP с производительным алгоритмом компрессии изображения H.264 что дает чистое изображение, мягкую пересылку изображения при максимальном разрешении 1280x960.

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

Примененный модуль Wi-Fi позволяет на дистанционную связь с камерой на максимальное расстояние до 50 м.

Совместимость камеры с интерфейсом ONVIF обеспечивает возможность применения ее в разных системах мониторинга IP, совместимых с этим интерфейсом, независимо от производителя.

Внимание! Камеры Dahua Consumer предназначены для управления только через приложение Lechange (предыдущее название Easy4ip). Эти устройства не имеют интерфейса WEB.



Стандарт:	TCP/IP
Сенсор:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Размер матрицы:	1.3 Мрх
Система сканирования:	Прогрессивный
Разрешение:	1280 x 960 - 1.3 Мрх
Объектив:	2.8 mm
Угол обзора:	<ul style="list-style-type: none"> • 92 ° (данные производителя) • 90 ° (наши испытания)
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	30 m
Соотношения сигнал/шум (S/N):	> 50 dB
Метод сжатия изображения:	H.264H / H.264B / H.264 / MJPEG
Тревожные входы / выходы:	—
Аудио:	—
Поток (bitrate):	448 kbps ... 10240 kbps - H.264
Скорость передачи главного потока:	25 кадров в секунду @ 1.3 Мрх
Сетевой интерфейс:	10/100 Base-T (RJ-45), Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
Сетевые протоколы:	TCP, DHCP





Руководство пользователя

Код: DH-IPC-HFW1120SP-W-0
IP-КАМЕРА **DH-IPC-HFW1120SP-W-0** 280B Wi-Fi, - 1.3 Мрх 2.8 мм DANUA

WEB Server:	—
Макс. количество он-лайн пользователей:	20
ONVIF:	2.42
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) ; Антенна - гнездо SMA• Детектор движения
Питание:	12 V DC / 320 mA
Потребляемая мощность:	≤ 3.9 W
Доступ с мобильного телефона:	Доступ через облако (P2P), Android: Бесплатное приложение Lechange , iOS (iPhone): Бесплатное приложение Lechange
Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора:	admin / admin
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:	—
Корпус:	Compact - Металлический
Цвет:	Белый
Рабочая температура:	-10 °C ... 50 °C
Класс плотности:	IP67
Вес:	0.440 kg
Размеры:	165 x 70 x 70 mm
Поддерживаемые языки:	английский
Производитель/ Марка:	DANUA
Гарантия:	3 года



Вид сбоку:



Вид снизу:



Вид со стороны крепления камеры:



В комплекте:



Смотри возможности работы в облаке Lechange:

:

УПАКОВКА

Размеры (д. х ш х в): 205x105x95 mm	Вес брутто: 0.55 kg
-------------------------------------	---------------------