

Данное руководство применимо для следующих моделей:

HDC-xxx

Особенности продукта

Камера видеонаблюдения предназначена для использования внутри и снаружи помещения в различных сценариях, например: наблюдение за дорогой, складом, подземной парковкой и т.д.

- Высокое качество изображения благодаря высокопроизводительному CMOS сенсору высокого разрешения;
- Высокая чувствительность: 0.02 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК;
- Механический ИК-фильтр с автопереключением;
- OSD-меню с настраиваемыми параметрами;
- Автоматический баланс белого;
- Внутренняя синхронизация;
- SMART ИК-подсветка;
- Питание: DC12В±15%;
- Потребляемая мощность: 4Вт макс.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Вы должны внимательно прочитать данное руководство перед использованием и установкой камеры.

⚠ ВНИМАНИЕ: Невыполнение данных инструкций может привести к получению серьезных травм или смерти.

- Использование продукта должно соответствовать нормам электробезопасности страны и региона. Пожалуйста, обратитесь к техническим спецификациям для получения подробной информации.
- Напряжение источника питания должно соответствовать IEC60950-1 и спецификации устройства.
- Не подключайте устройство напрямую к электросети.
- Не подключайте несколько устройств к одному блоку питания, перегрузка адаптера может привести к перегреву или возгоранию.
- Убедитесь, что штепсель плотно соединен с разъемом питания. Устройство, установленное на стене или потолке, должно быть надежно закреплено.
- Если из устройства идет дым или доносится шум – отключите питание, извлеките кабель и свяжитесь с сервисным центром. Установка устройства должна быть произведена квалифицированным персоналом и соответствовать правилам установки.
- Убедитесь в соответствии среды установки спецификации устройства.
- Никогда не пытайтесь разобрать камеру самостоятельно! В случае неисправной работы оборудования, обратитесь к дилеру или в ближайший сервисный центр. Не пытайтесь самостоятельно разобрать камеру.

⚠ ВНИМАНИЕ: Невыполнение данных инструкций может привести к травме или повреждению устройства.

- В случае необходимости очистки камеры используйте чистую ткань, слегка смоченную этиловым спиртом; протирайте устройство легкими движениями.
- Не направляйте объектив камеры на солнце или яркое освещение.
- Датчик может быть сожжен лазерным лучом, поэтому во время использования лазерного оборудования убедитесь, что луч лазера не будет попадать на поверхность датчика.
- Не подвергайте устройство воздействию интенсивного электромагнитного излучения или экстремально высокой либо низкой температуры (диапазон рабочих температур указан в технических спецификациях), пыльной или влажной окружающей среды.
- Во избежание перегрева обеспечьте хорошую вентиляцию рабочей среды.
- В случаях, если устройство не является водонепроницаемым, избегайте попадания влаги на устройства.
- Пожалуйста, сохраняйте упаковку для последующего использования. В случае неполадок устройства, Вам необходимо будет вернуть оборудование производителю в оригинальной упаковке. Транспортировка устройства без упаковки может привести к его поломке и снижению стоимости. Видеокамеры транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, и техническими условиями погрузки и крепления грузов.
- Видеокамеры необходимо хранить в крытых сухих складских помещениях любого типа в условиях, исключающих прямое попадание влаги. Видеокамеры должны быть защищены от токопроводящей пыли, паров кислот и щелочей, а также газов, вызывающих коррозию и разрушающих изоляцию. Температура окружающего воздуха не должна быть ниже минус 20°C и не должна превышать +60°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.
- Данное устройство предназначено для реализации на территории РФ. Утилизация устройства производится в соответствии с законами РФ.

Месяц и год изготовления указаны на стикере товара.

Производитель:

Hangzhou Hikvision Digital Technology Co. Ltd.
Qianmo Road 555, Binjiang District, Hangzhou
310052, China
Сделано в Китае
Tel: +86-571-8807-5998
Fax: +86-571-8993-5635/10052, China
Fax: +86-571-8993-5635

Импортер:

ООО «Хиквижн»
125315 г. Москва
Ленинградский пр-т, д.72, корп. 4, этаж 9
Тел: +7 -495-669-67-99

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



102025620

В случае возникновения каких-либо проблем свяжитесь со службой технической поддержки.

1. Установка камер

- Цилиндрическая камера



Рисунок 1 Описание цилиндрической камеры

- Камера в корпусе «шар»



Рисунок 2 Описание камеры в корпусе «шар»

2. Начало работы

Шаг 1. Осуществите установку видеокамеры согласно нижеизложенным рекомендациям:

- Убедитесь, что устройство находится в хорошем состоянии и все крепежные детали присутствуют.
- Убедитесь, что во время установки все связанное оборудование выключено.
- Проверьте соответствие технической спецификации устройства среде установки.
- Во избежание повреждений убедитесь, что источник питания соответствует необходимому напряжению.
- Убедитесь, что стена достаточно прочная, чтобы выдержать вес в три раза больше камеры и кронштейна.
- Если для установки используется цементная поверхность, необходимо использовать дюбели. Если поверхность деревянная, то для крепления камеры подойдут шурупы.
- Если продукт не работает должным образом, обратитесь к поставщику или в ближайший сервисный центр. Не разбирайте камеру самостоятельно.

Примечание: Процедура установки камеры варьируется в зависимости от модели устройства. Для получения более подробной информации обратитесь к Руководству пользователя конкретного устройства.

Шаг 2. Подключите необходимые кабели.

Шаг 3. Для настройки параметров камеры используйте экранное меню.

1. Подключите камеру к TVI DVR и монитору, как показано на рисунке ниже.

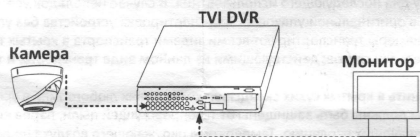



Рисунок 3 Подключение камеры

2. Подключите камеру, TVI DVR и монитор, чтобы вывести изображение на монитор.
3. Нажмите PTZ Control (PTZ-управление), чтобы войти в интерфейс управления панорамированием, наклоном и увеличением.
4. Нажмите кнопку , чтобы вызвать меню или вызовите предустановку № 95.

Примечание: Функционал устройства и наличие экранного меню варьируется в зависимости от модели. Для получения более подробной информации обратитесь к Руководству пользователя конкретного устройства.