

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://hiwatch.nt-rt.ru> || hcw@nt-rt.ru

Купольная HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T591 (2.8 mm)



Краткие характеристики

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Купольные

5Мп внутренняя купольная HD-TVI камера с ИК-подсветкой до 20м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 85.5°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; DNR; DWDR; Smart ИК; OSD-меню; 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; -20°C до +45°C; 12В DC±25%, 5Вт макс.

Модель HiWatch DS-T591 – 5 Мп сферическая модель с поддержкой открытого стандарта HD-TVI, позволяющего транслировать сигнал по коаксиальному кабелю с разрешением до 2592x1944 пикс. на расстояние до 500 м. Для борьбы с шумами на «борту» присутствует цифровое шумоподавление DNR, встроенная ИК-подсветка с функцией Smart помогает избежать пересвета объекта наблюдения посредством автоматической коррекции яркости ИК-диодов в зависимости от между ним и камерой. Рабочие температуры располагаются в интервале от -20° до +45°С, что пзволяет инсталляции устройства в неотапливаемых помещениях. Модель HiWatch DS-T591 является отличным выбором для реализации проектов по апгрейду существующих аналоговых систем видеонаблюдения с низким разрешением до уровня до 5 МПикс или создания новых комплексов CCTV с ограниченным бюджетом.

Матрица	5 Мп CMOS
Количество эффективных пикселей	2592x1944
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	PAL: 1/25 – 1/50,000 с NTSC: 1/30 – 1/50,000 с
Объектив	2,8мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора	85,5°
Регулировка угла установки	Поворот: 0 ° - 350 °; наклон: 0 ° - 70 °; вращение: 0 ° - 350 °
Синхронизация	Внутренняя
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Частота кадров	PAL: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 25 к/с, 1080p @ 25 к/с NTSC: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 1080p @ 30 к/с
Белый свет	Выключен / включен по тревоге
AGC	Поддерживается
Переключение «День/ночь»	Цвет/ ЧБ / Авто
Баланс белого	ATW/ MWB
BLC	Поддерживается
Язык	Английский/китайский
Функции	Яркость, контраст, резкость, насыщенность, DNR, зеркалирование
Видеовыход	1 аналоговый HD-видеовыход
Кнопки переключения	TVI/AHD/CVI/CVBS
Питание	DC 12 В ± 15%
Потребляемая мощность	4,3 Вт макс.
Рабочие условия	-20°С — 60°С, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Дальность действия EXIR-подсветки	до 20 м
Соединение	Коаксиальный кабель по протоколу HIKVISION-C (выход TVI)
Материал корпуса	Пластик
Размеры	Ø 98 × 65,4 мм
Вес	Приблизительно 150 г

Основные характеристики и особенности

В основу HiWatch DS-T591 положена CMOS-матрица 1/3" с максимальным разрешением 2592x1944 пикс. высокой чувствительностью 0.01 Люкс при F1.2 и частотой кадров в секунду 20 Fps. Камера поддерживает режим работы «день/ночь» и снабжена механическим ИК-фильтром для коррекции цветовой передачи в светлое время суток и увеличения чувствительности в темное.

Устройство оборудовано встроенной ИК-подсветкой с дальностью действия до 20м, позволяющей осуществлять ночной видеоконтроль площадей, необорудованных дополнительными источниками света или в тех ситуациях, если свет неожиданно погас.

На все оборудование торговой марки HiWatch, включая модель DS-T591, распространяется 2-летний срок гарантийных обязательств.

Описание

Видеокамера HiWatch DS-T591 выполнена в сферическом форм-факторе. Корпус устройства соответствует рейтингу защиты от попадания внутрь влаги и пыли IP67. Модель комплектуется мегапиксельным объективом 2.8 мм (3.6 и 6 мм опционально) с возможностью вращения в 3-х измерениях. Интерфейсы камеры представлены BNC-разъемом аналогового видеовыхода (HD-TVI выход) и гнездом подключения источника питания 12 В. Для упрощения настройки камеры имеется OSD-меню. Максимальное потребление энергии HiWatch DS-T591 составляет 5 Вт. Камера может быть установлена не только внутри помещений, но и на улице, диапазон рабочих температур от -20° до +45°С. Допустимый уровень влажности – 90%

Общие

Вид продукции Видеокамеры

Стандарт HD-TVI

Исполнение Купольные

Место установки Внутренние

Разрешение матрицы, Мп 5

Размер матрицы 1/2.7

Тип матрицы CMOS

Вид Аналоговые

Производитель HiWatch

Тип объектива Фиксированный

Фокусное расстояние, мм 2,8

Чувствительность камеры, лк 0.01 Лк@F1.2

Видеовыход 1 HD-TVI/AHD/CVI/CVBS

Максимальное разрешение видео 2592 x 1944

Тип подсветки ИК-подсветка

Дальность подсветки, м 20

Питание DC 12В

Потребляемая мощность 5 Вт

Рабочая температура -20...+45 °С

Вид ИК-фильтра Механический

Скорость записи, к/с 20к/с, 25к/с @(2560x1440)

Угол обзора объектива 85.5°

Улучшение изображения DNR, DWDR, Smart ИК, OSD-меню

Функции ИК-фильтр

Купольная HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T591 (3.6 mm)



Краткие характеристики

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Купольные

5Мп внутренняя купольная HD-TVI камера с ИК-подсветкой до 20м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 3.6мм; угол обзора 80.1°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; DNR; DWDR; Smart ИК; OSD-меню; 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; -20°C до +45°C; 12В DC±25%, 5Вт макс.

Модель HiWatch DS-T591 – 5 Мп сферическая модель с поддержкой открытого стандарта HD-TVI, позволяющего транслировать сигнал по коаксиальному кабелю с разрешением до 2592x1944 пикс. на расстояние до 500 м. Для борьбы с шумами на «борту» присутствует цифровое шумоподавление DNR, встроенная ИК-подсветка с функцией Smart помогает избежать пересвета объекта наблюдения посредством автоматической коррекции яркости ИК-диодов в зависимости от между ним и камерой. Рабочие температуры располагаются в интервале от -20° до +45°С, что пзволяет инсталляции устройства в неотапливаемых помещениях. Модель HiWatch DS-T591 является отличным выбором для реализации проектов по апгрейду существующих аналоговых систем видеонаблюдения с низким разрешением до уровня до 5 МПикс или создания новых комплексов CCTV с ограниченным бюджетом.

Матрица	5 Мп CMOS
Количество эффективных пикселей	2592x1944
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	PAL: 1/25 – 1/50,000 с NTSC: 1/30 – 1/50,000 с
Объектив	3,6мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора	80,1°
Регулировка угла установки	Поворот: 0 ° - 350 °; наклон: 0 ° - 70 °; вращение: 0 ° - 350 °
Синхронизация	Внутренняя
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Частота кадров	PAL: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 25 к/с, 1080p @ 25 к/с NTSC: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 1080p @ 30 к/с
Белый свет	Выключен / включен по тревоге
AGC	Поддерживается
Переключение «День/ночь»	Цвет/ ЧБ / Авто
Баланс белого	ATW/ MWB
BLC	Поддерживается
Язык	Английский/китайский
Функции	Яркость, контраст, резкость, насыщенность, DNR, зеркалирование
Видеовыход	1 аналоговый HD-видеовыход
Кнопки переключения	TVI/AHD/CVI/CVBS
Питание	DC 12 В ± 15%
Потребляемая мощность	4,3 Вт макс.
Рабочие условия	-20°С — 60°С, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Дальность действия EXIR-подсветки	до 20 м
Соединение	Коаксиальный кабель по протоколу HIKVISION-C (выход TVI)
Материал корпуса	Пластик
Размеры	Ø 98 × 65,4 мм
Вес	Приблизительно 150 г

Основные характеристики и особенности

В основу HiWatch DS-T591 положена CMOS-матрица 1/3" с максимальным разрешением 2592x1944 пикс. высокой чувствительностью 0.01 Люкс при F1.2 и частотой кадров в секунду 20 Fps. Камера поддерживает режим работы «день/ночь» и снабжена механическим ИК-фильтром для коррекции цветовой передачи в светлое время суток и увеличения чувствительности в темное.

Устройство оборудовано встроенной ИК-подсветкой с дальностью действия до 20м, позволяющей осуществлять ночной видеоконтроль площадей, необорудованных дополнительными источниками света или в тех ситуациях, если свет неожиданно погас.

На все оборудование торговой марки HiWatch, включая модель DS-T591, распространяется 2-летний срок гарантийных обязательств.

Описание

Видеокамера HiWatch DS-T591 выполнена в сферическом форм-факторе. Корпус устройства соответствует рейтингу защиты от попадания внутрь влаги и пыли IP67. Модель комплектуется мегапиксельным объективом 2.8 мм (3.6 и 6 мм опционально) с возможностью вращения в 3-х измерениях. Интерфейсы камеры представлены BNC-разъемом аналогового видеовыхода (HD-TVI выход) и гнездом подключения источника питания 12 В. Для упрощения настройки камеры имеется OSD-меню. Максимальное потребление энергии HiWatch DS-T591 составляет 5 Вт. Камера может быть установлена не только внутри помещений, но и на улице, диапазон рабочих температур от -20° до +45°С. Допустимый уровень влажности – 90%

Общие

Вид продукции Видеокамеры

Стандарт HD-TVI

Исполнение Купольные

Место установки Внутренние

Разрешение матрицы, Мп 5

Размер матрицы 1/2.7

Тип матрицы CMOS

Вид Аналоговые

Производитель HiWatch

Тип объектива Фиксированный

Фокусное расстояние, мм 3,6

Чувствительность камеры, лк 0.01 Лк@F1.2

Видеовыход 1 HD-TVI/AHD/CVI/CVBS

Максимальное разрешение видео 2592 x 1944

Тип подсветки ИК-подсветка

Дальность подсветки, м 20

Питание DC 12В

Потребляемая мощность 5 Вт

Рабочая температура -20...+45 °С

Вид ИК-фильтра Механический

Скорость записи, к/с 20к/с, 25к/с @(2560x1440)

Угол обзора объектива 80.1°

Улучшение изображения DNR, DWDR, Smart ИК, OSD-меню

Функции ИК-фильтр

Купольная HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T591 (6 mm)



Краткие характеристики

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Купольные

5Мп внутренняя купольная HD-TVI камера с ИК-подсветкой до 20м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 6мм; угол обзора 57.1°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; DNR; DWDR; Smart ИК; OSD-меню; 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; -20°C до +45°C; 12В DC±25%, 5Вт макс.

Основные характеристики и особенности

В основу HiWatch DS-T591 положена CMOS-матрица 1/3" с максимальным разрешением 2592x1944 пикс. высокой чувствительностью 0.01 Люкс при F1.2 и частотой кадров в секунду 20 Fps. Камера поддерживает режим работы «день/ночь» и снабжена механическим ИК-фильтром для коррекции цветовой передачи в светлое время суток и увеличения чувствительности в темное.

Устройство оборудовано встроенной ИК-подсветкой с дальностью действия до 20м, позволяющей осуществлять ночной видеоконтроль площадей, необорудованных дополнительными источниками света или в тех ситуациях, если свет неожиданно погас.

На все оборудование торговой марки HiWatch, включая модель DS-T591, распространяется 2-летний срок гарантийных обязательств.

Модель HiWatch DS-T591 – 5 Мп сферическая модель с поддержкой открытого стандарта HD-TVI, позволяющего транслировать сигнал по коаксиальному кабелю с разрешением до 2592x1944 пикс. на расстояние до 500 м. Для борьбы с шумами на «борту» присутствует цифровое шумоподавление DNR, встроенная ИК-подсветка с функцией Smart помогает избежать пересвета объекта наблюдения посредством автоматической коррекции яркости ИК-диодов в зависимости от между ним и камерой. Рабочие температуры располагаются в интервале от -20° до +45°С, что пзволяет инсталляции устройства в неотапливаемых помещениях. Модель HiWatch DS-T591 является отличным выбором для реализации проектов по апгрейду существующих аналоговых систем видеонаблюдения с низким разрешением до уровня до 5 МПикс или создания новых комплексов CCTV с ограниченным бюджетом.

Матрица	5 Мп CMOS
Количество эффективных пикселей	2592x1944
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	PAL: 1/25 – 1/50,000 с NTSC: 1/30 – 1/50,000 с
Объектив	6 мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора	57.1°
Регулировка угла установки	Поворот: 0 ° - 350 °; наклон: 0 ° - 70 °; вращение: 0 ° - 350 °
Синхронизация	Внутренняя
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Частота кадров	PAL: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 25 к/с, 1080p @ 25 к/с NTSC: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 1080p @ 30 к/с
Белый свет	Выключен / включен по тревоге
AGC	Поддерживается
Переключение «День/ночь»	Цвет/ ЧБ / Авто
Баланс белого	ATW/ MWB
BLC	Поддерживается
Язык	Английский/китайский
Функции	Яркость, контраст, резкость, насыщенность, DNR, зеркалирование
Видеовыход	1 аналоговый HD-видеовыход
Кнопки переключения	TVI/AHD/CVI/CVBS
Питание	DC 12 В ± 15%
Потребляемая мощность	4,3 Вт макс.
Рабочие условия	-20°С — 60°С, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Дальность действия EXIR-подсветки	до 20 м
Соединение	Коаксиальный кабель по протоколу HIKVISION-C (выход TVI)
Материал корпуса	Пластик
Размеры	Ø 98 × 65,4 мм
Вес	Приблизительно 150 г

Описание

Видеокамера HiWatch DS-T591 выполнена в сферическом форм-факторе. Корпус устройства соответствует рейтингу защиты от попадания внутрь влаги и пыли IP67. Модель комплектуется мегапиксельным объективом 2.8 мм (3.6 и 6 мм опционально) с возможностью вращения в 3-х измерениях. Интерфейсы камеры представлены BNC-разъемом аналогового видеовыхода (HD-TVI выход) и гнездом подключения источника питания 12 В. Для упрощения настройки камеры имеется OSD-меню. Максимальное потребление энергии HiWatch DS-T591 составляет 5 Вт. Камера может быть установлена не только внутри помещений, но и на улице, диапазон рабочих температур от -20° до +45°C. Допустимый уровень влажности – 90%

Общие

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Купольные
Место установки Внутренние
Разрешение матрицы, Мп 5
Размер матрицы 1/2.7
Тип матрицы CMOS
Вид Аналоговые
Производитель HiWatch
Тип объектива Фиксированный
Фокусное расстояние, мм 6
Чувствительность камеры, лк 0.01 Лк@F1.2
Видеовыход 1 HD-TVI/AHD/CVI/CVBS
Максимальное разрешение видео 2592 x 1944
Тип подсветки ИК-подсветка
Дальность подсветки, м 20
Питание DC 12В
Потребляемая мощность 5 Вт
Рабочая температура -20...+45 °С
Вид ИК-фильтра Механический
Скорость записи, к/с 20к/с, 25к/с @(2560x1440)
Угол обзора объектива 57.1°
Улучшение изображения DNR, DWDR, Smart ИК, OSD-меню
Функции ИК-фильтр

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Львов (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93