

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

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T226S (5-50 mm)



2Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 110м 1/2.9" CMOS матрица; моторизованный вариообъектив 5-50мм; угол обзора 59.8° - 6.2°; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; WDR (120дБ), BLC, 3D DNR; Smart ИК; видеовыход: 1 x HD-TVI; IP67; -40°C до +60°C; 12В DC±15%, 9,7Вт макс.

Особенности:

2 Мп High-Performance CMOS

Аналоговый HD-выход, разрешение до 1080 P

Моторизованный вариофокальный объектив 5-50 мм

Переключение «день/ночь» • OSD-меню, 3D DNR, интеллектуальная EXIR-подсветка

True WDR 120 дБ

Дальность EXIR-подсветки до 110 м

IP66

Передача данных по коаксиальному кабелю (HIKVISION-C, Pelco-C)

Маскирование	Вкл./выкл, 8 областей
Переключение «день/ночь»	Цвет/ ч/б / расширенный
AGC	Поддерживается
Отношение «сигнал-шум»	менее 62 дБ
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Синхронизация	Внутренняя
Разрешение	1080P @30 к/с
Регулировка угла установки	Поворот: 0 ° - 360 °; наклон: 0 ° - 90 °; вращение: 0 ° - 360 °
Угол обзора объектива	59.8° - 6.2°
Крепление объектива	Ф14
Объектив	5 – 50 мм, моторизированный вариофокальный объектив
Особенности	HSBLC, DNR, цифровой зум (62x), медленный затвор, зеркалирование, антитуман, коррекция дефектных пикселей, SMART D-ZOOM, LSC
WDR	120 дБ
Автоэкспозиция	В помещении/ на улице/ в помещении 1/при низком освещении
Скорость электронного затвора	1/25 (1/30) с ~ 1/50,000 с
Количество эффективных пикселей	1944×1092
Матрица	2 Мп CMOS
BLC	Поддерживается
CVBS-видеовыход	1 В р-р композитный (75 Ом/BNC)
Обнаружение движения	Вкл./выкл, 4 области
HD-TVI видеовыход	1
Питание	DC 12 В ± 15% / AC 24 В ± 15 % (подогрев доступен только при AC 24 В ± 15 %)
Чувствительность	0.003 лк @(F1.2, AGC вкл.), 0 лк с EXIR-подсветкой
Потребляемая мощность	20 Вт макс.
Размеры	313.5 × 100.8 × 107.3 мм
Вес	1650 г
Защита	IP66
Дальность действия	EXIR-подсветки До 110 м, интеллектуальная EXIR-подсветка
Рабочие условия	-40 °С...+60 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата)

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T500 (B) (3.6 mm)



Краткие характеристики

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Цилиндрические

Особенности:

5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 20м 1/2.7" CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 94.4°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; DWDR, BLC, DNR; EXIR Smart ИК; OSD-меню; видеовыход: 1 x HD-TVI; IP67; -40°C до +60°C; 12В DC±15% / PoC af, 5Вт макс.

5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-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; OSD, DWDR, BLC, DNR; видеовыход: 1 x HD-TVI; IP67; -40°С до +60°С; 12В DC±15%, 5Вт макс.

Матрица	1/2.7 Progressive Scan CMOS
Количество эффективных пикселей	2592x1944
Чувствительность	0.01лк @(F1.2, AGC вкл.), 0лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	1/25с ~ 1/50,000с
Объектив	3.6мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора	72.4°(3.6мм)
Регулировка угла установки	Поворот: 0 - 360°, Наклон: 0 - 90°, Вращение: 0 - 360°
Синхронизация	Внутренняя
Разрешение	2592×1944@20к/с, 2560x1440@25к/с
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Отношение «Сигнал-шум»	> 62дБ
Видеовыход	1 x HD-TVI выход, BNC
AGC	Поддерживается
Переключение «День/ночь»	Цвет/ ЧБ / Авто
Баланс белого	ATW/ MWB
BLC	Поддерживается
Язык	Английский/китайский
Особенности	DNR, зеркалирование
Питание	DC12В±15% / PoC.af
Интерфейс связи	Коаксиальный кабель HiKVISION-C (TVI выход)
Потребляемая мощность	4.5Вт макс.
Рабочие условия	-40°С — 60°С, влажность не более 90%
Защита	IP67
Дальность действия EXIR-подсветки	до 20м, Smart ИК
Материал корпуса	Металл
Размеры	58 × 61 x 163мм
Вес	350 гр.

Общие

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Цилиндрические
Место установки Уличные
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@(F1.2, AGC вкл.) / 0 с ИК
Видеовыход 1 HD-TVI
Максимальное разрешение видео 2592 x 1944
Тип подсветки ИК-подсветка
Дальность подсветки, м 20
Питание DC12В±15%
Потребляемая мощность 5 Вт
Рабочая температура -40...+60 °С
Длина, мм 58
Ширина, мм 61
Высота, мм 163
Вес, г 350
Вид ИК-фильтра Механический
Защита от пыли и влаги, IPxx IP67
Материал корпуса Металл
Скорость записи, к/с 25
Тип крепления объектива M12
Угол обзора объектива 70.1°
Функции ИК-фильтр

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T500 (B) (6 mm)



Краткие характеристики

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Цилиндрические

Матрица	1/2.7 CMOS матрица
Количество эффективных пикселей	2592x1944
Чувствительность	0.01лк @(F1.2, AGC вкл.), 0лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	1/25с ~ 1/50,000с
Объектив	6мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора	46°(6мм)
Регулировка угла установки	Поворот: 0 - 360°, Наклон: 0 - 90°, Вращение: 0 - 360°
Синхронизация	Внутренняя
Разрешение	2592×1944@20к/с, 2560x1440@25к/с
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Отношение «Сигнал-шум»	> 62дБ
Видеовыход	1 x HD-TVI выход
AGC	Поддерживается
Переключение «День/ночь»	Цвет/ ЧБ / Авто
Баланс белого	ATW/ MWB
BLC	Поддерживается
Язык	Английский/китайский
Особенности	DNR, зеркалирование
Питание	DC12В±15%
Потребляемая мощность	5Вт макс.
Рабочие условия	-40°С — 60°С, влажность не более 90%
Защита	IP67
Дальность действия ИК	до 20м, SmartИК, EXIR
Материал корпуса	Металл
Размеры	58 × 61 x 163мм
Вес	350 гр.

5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-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; OSD, DWDR, BLC, DNR; EXIR Smart ИК; видеовыход: 1 x HD-TVI; IP67; -40°С до +60°С; 12В DC±15%, 5Вт макс.

Особенности:

Цилиндрическая камера с разрешением 5.0 Мп и EXIR-подсветкой, работающей на расстоянии до 20м. EXIR подсветка обеспечивает равномерное распределение света по контролируемому помещению за счет инновационной технологии диодов и позволяет устанавливать данную камеру в просторных помещениях без потери качества картинки и засветов. Влагозащита стандарта IP67 позволяет размещать данную камеру в уличных условиях. Рабочая температура от -40°C до +60°C, при влажности не более 90% обеспечивает надежность и сохраняет полную работоспособность камеры в самых суровых климатических условиях. Вариация объективов 2.8мм, 3.6мм и 6.0мм позволяет подобрать камеру непосредственно под поставленные задачи. Также камера оснащена механическим ИК-фильтром, одним HD-TVI выходом и поддерживает функцию AGC и зеркалирования.

Общие

Вид продукции Видеокамеры
Стандарт HD-TVI
Исполнение Цилиндрические
Место установки Уличные
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@(F1.2, AGC вкл.) / 0 с ИК
Видеовыход 1 HD-TVI
Максимальное разрешение видео 2592 x 1944
Тип подсветки ИК-подсветка
Дальность подсветки, м 20
Питание DC12В±15%
Потребляемая мощность 5 Вт
Рабочая температура -40...+60 °С
Длина, мм 58
Ширина, мм 61
Высота, мм 163
Вес, г 350
Вид ИК-фильтра Механический
Защита от пыли и влаги, IPxx IP67
Материал корпуса Металл
Скорость записи, к/с 25
Тип крепления объектива M12
Угол обзора объектива 46°
Функции ИК-фильтр

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T500 (C) (2.8 mm)



Размеры	60.9 × 57.9 × 138.8 мм (2.39 × 2.28 × 5.47")
Масса	Приблиз. 258 г
Режим изображения	STD/HIGH-SAT
AGC	Есть
Режим «день/ночь»	Автоматич. /Цветн. /Ч/б
Баланс белого	Автоматич./Ручн.
Режим экспозиции (автоматич.)	WDR/BLC/HLC/Глобальн.
Уменьшение шума	2D DNR
Язык	Английский
Функции	Яркость, резкость, зеркалирование, интеллектуальная ИК-подсветка
Видеовыход	Переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS
Рабочие условия	От -40 до +60 °С, влажность 90 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 12 В ± 25 %
Потребляемая мощность	Макс. 4.3 Вт
Уровень защиты	IP67

Материал	Металл
Дальность ИК-подсветки	До 30 м
Протокол	HIKVISION-C
Матрица	5 Мп CMOS
Стандарт передачи сигнала	PAL/NTSC
Разрешение	2560 × 1944
Частота кадров	TVI: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с, 1080р @ 30 к/с, 1080р @ 25 к/с AHD: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с CVI: 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с CVBS: PAL/NTSC
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК-подсветкой
Скорость электронного затвора	PAL: от 1/25 до 1/50,000 с; NTSC: от 1/30 до 1/50,000 с
Объектив	Фиксированный объектив 2.8 мм
Угол обзора	2.8 мм, по горизонтали: 85°, по вертикали: 63°, по диагонали: 110°
Крепление объектива	M12
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр
WDR	Цифровой WDR
Регулировка угла наблюдения	Поворот: от 0 до 360°; наклон: от 0 до 90°; вращение: от 0 до 360

5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 30м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 85°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440/1920x1080@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; OSD, DWDR, BLC, DNR; EXIR Smart ИК; видеовыход: 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; IP67; -40°C до +60°C; 12В DC±25%, 4,3Вт макс.

Особенности:

5 Мп, разрешение 2560 × 1944

Фиксированный объектив 2.8 мм, 3.6 мм, 6 мм

Интеллектуальная ИК-подсветка, дальность ИК-подсветки до 30 м

Видеовыход 4-в-1 (переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS)

IP67

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера Hiwatch DS-T500 (C) (3.6 mm)



Частота кадров	TVI: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с, 1080р @ 30 к/с, 1080р @ 25 к/с AHD: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с CVI: 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с CVBS: PAL/NTSC
Разрешение	2560 × 1944
Стандарт передачи сигнала	PAL/NTSC
Матрица	5 Мп CMOS
Крепление объектива	M12
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр
WDR	Цифровой WDR
Регулировка угла наблюдения	Поворот: от 0 до 360°; наклон: от 0 до 90°; вращение: от 0 до 360
Язык	Английский
Уменьшение шума	2D DNR
Режим экспозиции (автоматич.)	WDR/BLC/HLC/Глобальн.
Режим «день/ночь»	Автоматич. /Цветн. /Ч/б

Баланс белого	Автоматич./Ручн.
Функции	Яркость, резкость, зеркалирование, интеллектуальная ИК-подсветка
Видеовыход	Переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS
Рабочие условия	От -40 до +60 °С, влажность 90 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 12 В ± 25 %
Потребляемая мощность	Макс. 4.3 Вт
Уровень защиты	IP67
Материал	Металл
Дальность ИК-подсветки	До 30 м
Протокол	HIKVISION-C
Размеры	60.9 × 57.9 × 138.8 мм (2.39 × 2.28 × 5.47")
Масса	Приблиз. 258 г
Угол обзора	3.6 мм, по горизонтали: 80°, по вертикали: 63°, по диагонали: 105°
Режим изображения	STD/HIGH-SAT
AGC	Есть
Объектив	Фиксированный объектив 3.6 мм
Скорость электронного затвора	PAL: от 1/25 до 1/50,000 с; NTSC: от 1/30 до 1/50,000 с
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК-подсветкой

5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 30м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 3.6мм; угол обзора 80°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440/1920x1080@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; OSD, DWDR, BLC, DNR; EXIR Smart ИК; видеовыход: 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; IP67; -40°С до +60°С; 12В DC±25%, 4,3Вт макс.

Особенности:

5 Мп, разрешение 2560 × 1944

Фиксированный объектив 2.8 мм, 3.6 мм, 6 мм

Интеллектуальная ИК-подсветка, дальность ИК-подсветки до 30 м

Видеовыход 4-в-1 (переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS)

IP67

Цилиндрическая HD-TVI-видеокамера HiWatch DS-T500(C) (2.4 mm)



5Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 20м 1/2.5" CMOS матрица; объектив 2.4мм; угол обзора 110°; 2592x1944@20к/с, 2560x1440/1920x1080@25к/с; механический ИК-фильтр; 0.01 Лк@F1.2; OSD, DWDR, BLC, DNR; EXIR Smart ИК; видеовыход: 1 x HD-TVI/AHD/CVI/CVBS; IP67; -40°C до +60°C; 12В DC±25%, 5Вт макс.

Особенность:

5 Мп, разрешение 2560 × 1944

Фиксированный объектив 2.4 мм, 2.8 мм, 3.6 мм, 6 мм

Интеллектуальная ИК-подсветка, дальность ИК-подсветки до 30 м

Видеовыход 4-в-1 (переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS)

IP67 • Встроенный слот для microSD/SDHC/SDXC: нет

Встроенный микрофон: нет

Крепление объектива	M12
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр
Видеовыход	Переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS
Язык	Английский
Уменьшение шума	2D DNR
Стандарт передачи сигнала	PAL/NTSC
Разрешение	2560 × 1944
Режим экспозиции (автоматич.)	WDR/BLC/HLC/Глобальн.
Баланс белого	Автоматич./Ручн.
AGC	Есть
Режим «день/ночь»	Автоматич. /Цветн. /Ч/б
Режим изображения	STD/HIGH-SAT
Регулировка угла наблюдения	Поворот: от 0 до 360°; наклон: от 0 до 90°; вращение: от 0 до 360
WDR	Цифровой WDR
Объектив	Фиксированный объектив 2.4 мм
Угол обзора	2.4 мм, по горизонтали: 110°, по вертикали: 81°, по диагонали: 137°
Скорость электронного затвора	PAL: от 1/25 до 1/50,000 с; NTSC: от 1/30 до 1/50,000 с
Чувствительность	0.01 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК-подсветкой
Уровень защиты	IP67
Материал	Металл
Дальность ИК-подсветки	До 30 м
Протокол	HIKVISION-C
Размеры	60.9 × 57.9 × 138.8 мм (2.39 × 2.28 × 5.47")
Масса	Приблиз. 258 г
Питание	DC 12 В ± 25 %
Функции	Яркость, резкость, зеркалирование, интеллектуальная ИК-подсветка
Частота кадров	TVI: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с, 1080р @ 30 к/с, 1080р @ 25 к/с, AHD: 5М @ 20 к/с, 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с, CVI: 4М @ 30 к/с, 4М @ 25 к/с, CVBS: PAL/NTSC
Матрица	5 Мп CMOS

Рабочие условия	От -40 до +60 °С, влажность 90 % или меньше (без конденсата)
Потребляемая мощность	Макс. 4.3 Вт

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