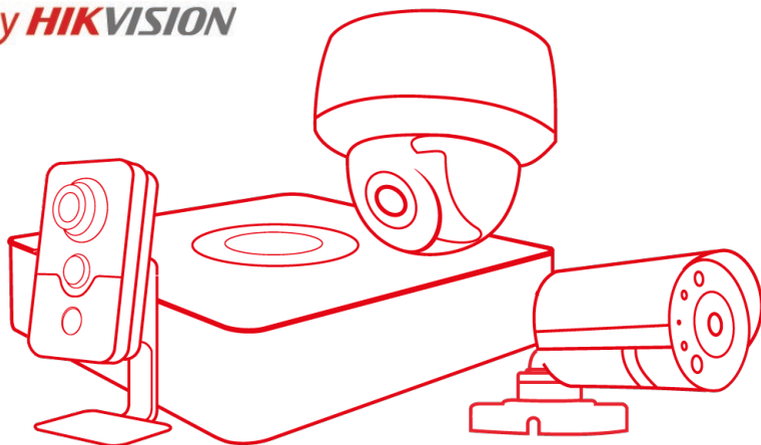


HiWatch
by **HIKVISION**



Паспорт изделия

DS-T207(B)

Купольная HD-TVI видеокамера
с EXIR-подсветкой до 40 м

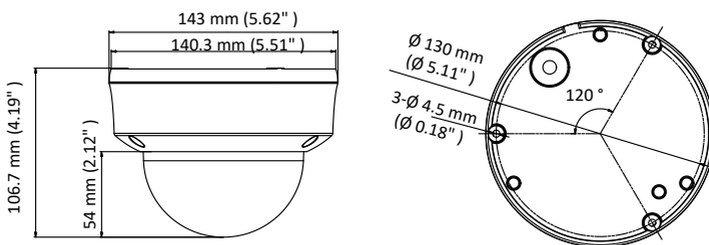
DS-T207(B)

Ключевые особенности:



- Разрешение 2 Мп
- EXIR-подсветка до 40 м
- Вариофокальный объектив 2,8–12 мм
- HD-TVI видеовыход
- IP66, IK10

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

DS-T207(B)	
Камера	
Матрица	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Система сигнала	PAL/NTSC
Количество эффективных пикселей	1920x1080
Чувствительность	0.01 лк @(F1.2, AGC вкл.), 0 лк с вкл ИК
Скорость электронного затвора	1/25 (1/30) с ~ 1/50,000 с
Объектив	2.8 – 12 мм вариообъектив
Крепление объектива	Ф14
Угол обзора объектива	111,5° – 33,4°
Регулировка угла установки	Поворот: 0° – 355°; наклон: 0° – 75°; вращение: 0° – 355°
Синхронизация	Внутренняя
Частота кадров	PAL: 1080р @ 25 к/с NTSC: 1080р @ 30 к/с
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Меню	
AGC	Высокий, средний, низкий
Переключение режима «День / ночь»	Авто / цвет / ЧБ
Режим изображения	STD / HIGH-SAT
Улучшение изображения	HLC, BLC, WDR 120 дБ, 3D DNR
Язык	Английский
Функции	Яркость, резкость, 3D DNR, зеркалирование, смарт-ИК
Интерфейсы	
Видеовыход	1 HD-TVI/AHD/CVI/CVBS
Кнопка переключения	TVI, AHD, CVI, CVBS
Основное	
Питание	DC 12 В ± 15 %
Потребляемая мощность	4,2 Вт макс.
Рабочие условия	-40°C – 60°C, влажность не более 90% (без конденсата)
Дальность действия EXIR-подсветки	До 40м, Smart ИК
Материал	Металл
Размеры	Ø 143 x 106,7 мм
Вес	630 г

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -40 до +60 (°C)
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. **Не подключайте к PoS регистратору камеру с функцией PoS, подключенную к источнику питания.**
4. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
5. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +60(°C), источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
6. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
7. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
8. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.