

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**5 Мп купольная HD-TVI камера
с EXIR-подсветкой до 60 м**

DS-2CE56H8T-AITZF



www.hikvision.ru

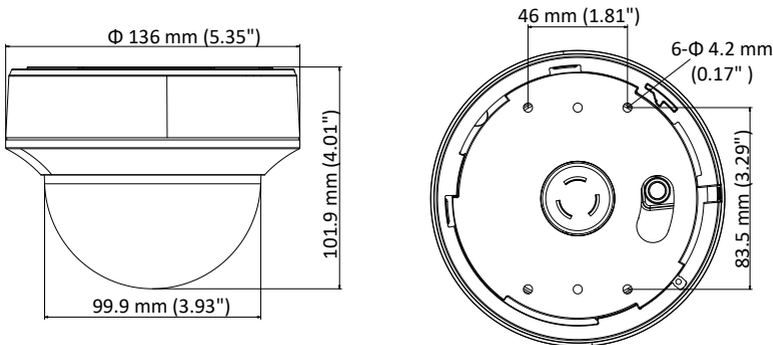
DS-2CE56H8T-AITZF



Общая информация

- Разрешение 5 Мп
- Высокая чувствительность 0.003 лк
- 130 дБ WDR, DNR, Smart-ИК
- OSD-меню
- EXIR-подсветка до 60 м
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+50°C
- Выход видео 4-в-1 (переключаемый TVI/AHD/CVI/CVBS)

Размеры



Аксессуары



DS-1275ZJ-SUS
Крепление на столб



DS-1H18
Видеобалун



DS-1280ZJ-S
Монтажная коробка

Спецификации

| | |
|-------------------------------|--|
| | DS-2CE56H8T-AITZF |
| Камера | |
| Матрица | 5 Мп Progressive Scan CMOS |
| Система | PAL/NTSC |
| Разрешение | 2560 x 1944 |
| Чувствительность | 0,003 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК |
| Частота кадров | TVI: 2 Мп @ 25 к/с, 2 Мп @ 30 к/с, 4 Мп @ 25 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 5 Мп @ 20 к/с AHD: 4 Мп @ 25 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 5 Мп @ 20 к/с CVI: 4 Мп @ 25 к/с, 4 Мп @ 30 к/с CVBS: PAL, NTSC |
| Скорость электронного затвора | PAL: 1/25 - 1/10,000 с NTSC: 1/30 - 1/10,000 с |
| Объектив | 2,7-13,5 мм, моторизованный вариообъектив |
| Крепление объектива | Ф14 |
| Угол обзора объектива | 92,3° - 29,3° |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 340°; наклон: 0° - 75°; вращение: 0° - 355° |
| Синхронизация | Внутренняя |
| WDR | 130 дБ |
| OSD-меню | |
| AGC | Поддерживается |
| Переключение "день/ночь" | Авто/цвет/чб |
| Баланс белого | ATW/MWB |
| Маскирование | 4 области |
| Обнаружение движения | 4 области |
| BLC | Поддерживается |
| DNR | 3D DNR, уровни 1 - 9 |
| Язык | Английский |
| Особенности | Яркость, резкость, зеркалирование, Смарт-ИК |
| Интерфейс | |
| Видеовыход | 1 аналоговый HD-выход |
| Переключение | TVI/AHD/CVI/CVBS |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Основное | |
| Питание | 9,6 – 14 В DC, 19,2 – 28,8 В AC |
| Связь | Коаксиальный кабель, протокол HIKVISION-C (TVI выход) |
| Потребляемая мощность | 8 Вт макс. |
| Рабочие условия | -40 °С...+50 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата) |
| Дальность действия EXIR-подсветки | До 60 м |
| Материал корпуса | Пластик |
| Размеры | Ф 136 x 101,9 мм |
| Вес (брутто) | Приблизительно 430 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 +50 (°C).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +50 °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.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. 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.