

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**3Мп уличная купольная HD-TVI камера**

**с EXIR-подсветкой до 30м**

**DS-2CE56F7T-AITZ**



[www.hikvision.ru](http://www.hikvision.ru)

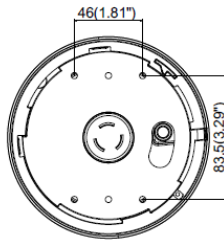
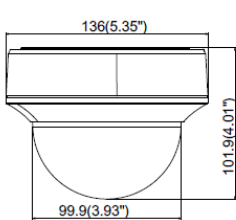
# DS-2CE56F7T-AITZ



## Общая информация

- Разрешение 3Мп
- Аппаратный WDR 120дБ, BLC, DNR, Smart ИК
- OSD-меню
- ИК-подсветка до 30м
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+60°C
- HD-TVI выход
- Питание DC12В/ AC24В

## Размеры



Unit: mm

## Аксессуары



DS-1271ZJ-130  
Подвесной монтаж



DS-1H18  
Видеобалун



X41T  
Тестер



DS-1273ZJ-130  
Настенное  
крепление



DS-1275ZJ  
Крепление на столб



DS-1276ZJ  
Крепление на угол



DS-1273ZJ-130B  
Настенное крепление



DS-1249ZJ  
Крепление в нишу

\*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

## Спецификации

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
|                                 | DS-2CE56F7T-AITZ   |
| Камера                          |  |
| Матрица                         | 1/3" Progressive Scan CMOS                                 |
| Количество эффективных пикселей | 2052×1536  |
| Чувствительность                | 0.01лк@(F1.2, AGC вкл.), 0лк с ИК                          |
| Скорость электронного затвора   | 1/25с - 1/50,000с  |
| Объектив                        | 2.8-12мм@F1.2, варифокальный моторизированный объектив     |
| Крепление объектива             | Ф14  |
| Угол обзора объектива           | 26.8°-83°  |
| Регулировка угла установки      | Поворот: 0° - 355°; наклон: 0° - 75°; вращение: 0° - 355°  |
| Синхронизация                   | Внутренняя   |
| Разрешение                      | 1920×1536@18к/с, 1920×1080@25к/с                           |
| Режим "день/ночь"               | Механический ИК-фильтр с автопереключением                 |
| Отношение "сигнал-шум"          | >62дБ  |
| HD-TVI видеовыход               | 1  |
| OSD-меню                        |  |
| AGC                             | Поддерживается   |
| Переключение "день/ночь"        | Цвет/чб/SMART  |
| Баланс белого                   | ATW/MWB  |
| WDR                             | 120 дБ   |
| BLC                             | Поддерживается   |
| Особенности                     | DNR, зеркалирование  |
| Основное                        |  |
| Питание                         | DC12В±15%/ AC24В±15%                                       |
| Потребляемая мощность           | 6.5Вт макс.  |
| Рабочие условия                 | -40 °С...+60 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата) |
| Дальность действия ИК-подсветки | До 30м, Smart ИК   |
| Размеры                         | Ø136 × 102мм   |
| Вес (брутто)                    | 0,6кг  |

## 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. 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 +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.
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.