

HIKVISION



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

3Мп уличная купольная HD-TVI камера

с EXIR-подсветкой до 20м

DS-2CE56F7T-VPIT



www.hikvision.ru

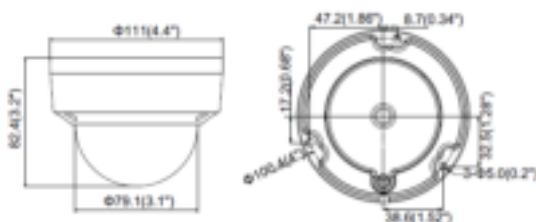
DS-2CE56F7T-VPIT



Общая информация

- Разрешение 3Мп
- Аппаратный WDR 120дБ, BLC, DNR, Smart ИК
- OSD-меню
- ИК-подсветка до 20м
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+60°C
- HD-TVI выход
- IP66, IK10
- Питание DC12В

Размеры



Аксессуары



DS-1259ZJ
Скошенное потолочное
крепление



DS-1H18
Видеобалун



X41T
Тестер



DS-1272ZJ-110
Настенное
крепление



DS-1271ZJ-110
Подвесной монтаж



DS-1280ZJ-DM18
Монтажная коробка



DS-1258ZJ
Настенное

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| | DS-2CE56F7T-VPT |
|---------------------------------|--|
| 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 | 2.8мм, 3.6мм, 6мм@F1.2 |
| Крепление объектива | M12 |
| Угол обзора объектива | 84° (2.8мм), 67.8° (3.6мм), 44.6° (6мм) |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 340°; 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, антигуман |
| Основное | |
| Питание | DC12В±15% |
| Потребляемая мощность | 5Вт макс. |
| Рабочие условия | -40 °С...+60 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата) |
| Защита | IP66, IK10 |

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Дальность действия ИК-подсветки | До 20м, Smart ИК |
| Размеры | Ø111 × 82,5мм |
| Вес (брутто) | 0,35кг |

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 $+60$ ($^{\circ}\text{C}$).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, непредусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше $+60$ $^{\circ}\text{C}$, 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.