



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

2Мп внутренняя купольная HD-TVI камера

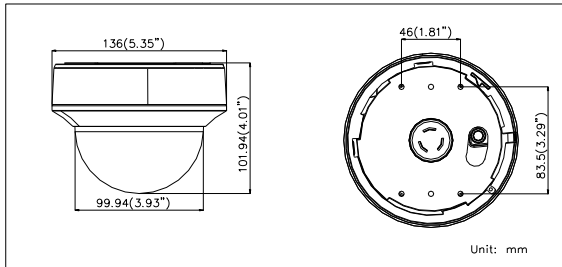
с ИК-подсветкой до 30м

DS-2CE56D1T-VFIR

DS-2CE56D1T-VFIR



Размеры



Общая информация

- Разрешение 2Мп
- Вариообъектив 2.8-12мм
- BLC, DNR, Smart IK
- OSD-меню
- ИК-подсветка до 30м
- HD-TVI выход
- Питание DC12В

Аксессуары



DS-1249ZJ
Крепление в нишу



DS-1H18
Видеобалун



X41T
Тестер



DS-1273ZJ-130
Настенное
крепление



DS-1273ZJ-130B
Настенное крепление



DS-1275ZJ
Крепление на столб



DS-1276ZJ
Крепление на
стену



DS-1271ZJ-130
Подвесное
крепление

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

	DS-2CE56D1T-VFIR
Камера	
Матрица	2Мп CMOS
Количество эффективных пикселей	1984×1105
Чувствительность	0.01лк@[F1.2, AGC вкл.], 0.014лк@[F1.4, AGC вкл.], 0лк с ИК
Скорость электронного затвора	1/25с ~ 1/50,000с
Объектив	2.8 - 12мм@F1.4, вариобъектив
Крепление объектива	Φ14
Угол обзора объектива	105.2°-32.8°
Регулировка угла установки	Поворот: 0° - 355°; наклон: 0° - 75°; вращение: 0° - 355°
Синхронизация	Внутренняя
Разрешение	1920x1080@25к/с
Режим "день/ночь"	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Отношение "сигнал-шум"	>62дБ
Видеовыход	1 HD-TVI выход
OSD-меню	
AGC	Поддерживается
Переключение "день/ночь"	Цвет/чб/Смарт ИК
Баланс белого	Авто/пользовательский
Маскирование	2 области
Обнаружение движения	4 области
BLC	Поддерживается
Особенности	DNR, зеркалирование
Основное	
Питание	DC12В±15%
Потребляемая мощность	3Вт макс.
Рабочие условия	-20 °C...+45 °C, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Дальность действия ИК-подсветки	До 30м, Smart ИК

Размеры	Ø136 × 101.94мм
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 -20 до +45 (°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 +45 °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.