

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**5 Мп цилиндрическая HD-TVI камера  
с EXIR-подсветкой до 30 м**

**DS-2CE16H8T-ITF**



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

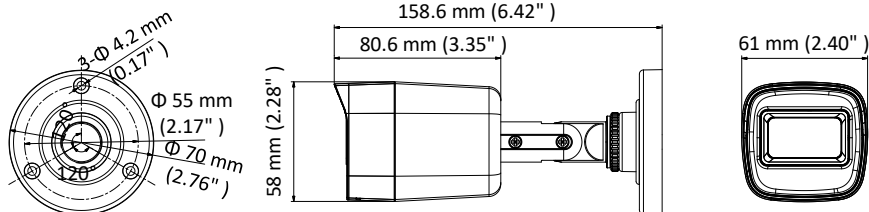
# DS-2CE16H8T-ITF



## Общая информация

- Разрешение 5 Мп
- Высокая чувствительность 0,01 лк
- DWDR, DNR, Smart ИК
- OSD-меню
- EXIR-подсветка до 30 м
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+60°C
- HD-TVI-выход 4-в-1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- IP67
- Питание DC 12 В ± 25%

## Размеры



## Спецификации

	DS-2CE16H8T-ITF
Камера	
Матрица	5 Мп CMOS
Система	PAL/NTSC
Разрешение	2560 × 1944
Чувствительность	0,003 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК
Скорость электронного затвора	PAL: 1/25 – 1/50,000 с NTSC: 1/25 – 1/50,000 с
Объектив	Фиксированный 2,8, 3,6, 6 мм
Крепление объектива	M12
Угол обзора объектива	98° (2,8 мм), 78° (3,6 мм), 48° (6 мм)
Регулировка угла установки	Поворот: 0° - 360°; наклон: 0° - 180°; вращение: 0° - 360°
Синхронизация	Внутренняя
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
Меню	
AGC	Поддерживается
Переключение «день/ночь»	Авто/ цвет/ ЧБ
Баланс белого	ATW/MWB
WDR	DWDR
BLC	Поддерживается
Маска конфиденциальности	4 программируемые маски
Обнаружение движения	4 программируемые области
Язык	Английский
Особенности	DNR, Яркость, резкость, зеркалирование, Смарт-ИК
Интерфейсы	
Видеовыход	1 аналоговый HD-видеовыход
Кнопка переключения	TVI / AHD / CVI / CVBS
Основное	
Связь	Коаксиальный кабель, протокол HIKVISION-C (TVI выход)

Питание	DC 12 В ± 25%
Потребляемая мощность	5,8 Вт макс.
Рабочие условия	-40 °С...+60 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Защита	IP67
Дальность действия EXIR-подсветки	До 30 м
Материал корпуса	Металл
Размеры	58 × 61 × 158,6 мм
Вес (брутто)	Приблизительно 320 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. 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.