

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**2Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера  
с подсветкой до 20м**

**DS-2CE10DFT-F**



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

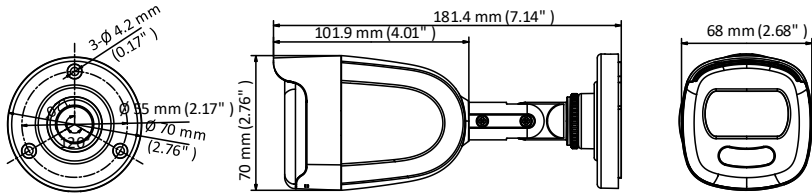
# DS-2CE10DFT-F



## Общая информация

- Разрешение 2 Мп
- Высокая чувствительность 0.0005 лк
- Аппаратный WDR 120 дБ, BLC, 3D DNR
- OSD-меню
- LED-подсветка до 20 м
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+60°C
- HD-TVI выход
- IP67
- Питание DC12В±25%

## Размеры



## Аксессуары



DS-1280ZJ-XS  
Монтажная коробка

## Спецификации

	<b>DS-2CE10DFT-F (3,6мм)</b>
Камера	
Матрица	2 Мп CMOS
Количество эффективных пикселей	1920 × 1080
Чувствительность	0.0005 лк @ (F1.0, AGC вкл.), 0лк с ИК
Скорость электронного затвора	1/25с - 1/50,000с, электронное увеличение чувствительности (16x)
Объектив	3.6, 6 мм
Крепление объектива	M16
Угол обзора объектива	83.6° (3,6 мм), 52,8° (6 мм)
Регулировка угла установки	Поворот: 0° - 360°; наклон: 0° - 180°; вращение: 0° - 360°
Синхронизация	Внутренняя
Разрешение	1920x1080@25к/с
Режим "день/ночь"	Цветное изображение
HD-TVI видеовыход	1
OSD-меню	
AGC	Поддерживается
Баланс белого	ATW/MANUAL
Маскирование	4 области
Обнаружение движения	4 области
WDR	120 дБ
BLC	Поддерживается
DNR	3D DNR
Особенности	Яркость, резкость, зеркалирование
Основное	
Питание	DC 12 В±25%
Интерфейс связи	Коаксиальный кабель, протокол HIKVISION-C (TVI выход)
Потребляемая мощность	3 Вт макс.
Рабочие условия	-40 °С...+60 °С, влажность не более 90%
Защита	IP67

Дальность действия подсветки	До 20 м
Материал корпуса	Металл
Размеры	181.4 × 70 × 68 мм
Вес (брутто)	0,39 кг

## 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.