



МАРТ

E-MART
ВАШ ПОСТАВЩИК
HIKVISION

<https://emart.su/brands/hikvision/>

Федеральный	8 800 511-77-41
Санкт-петербург	8 812 426-99-66
Москва	8 495 137-99-67
Краснодар	8 861 205-62-66

www.emart.su

mail@emart.su

Видеокамера DS-2CE72HFT-F28

ColorVu

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



- Видеокамера с цветным изображением 24/7
- 5 Мп, разрешение 2560 × 1944
- Цветное изображение 24/7
- 130 дБ, True WDR, 3D DNR
- Фиксированный объектив 2.8 мм
- Интеллектуальная подсветка, подсветка белым светом до 20 м
- Вывод видео 4-в-1 (переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS)
- IP67
- Встроенный слот для microSD/SDHC/SDXC: нет
- Встроенный микрофон: нет



Спецификации

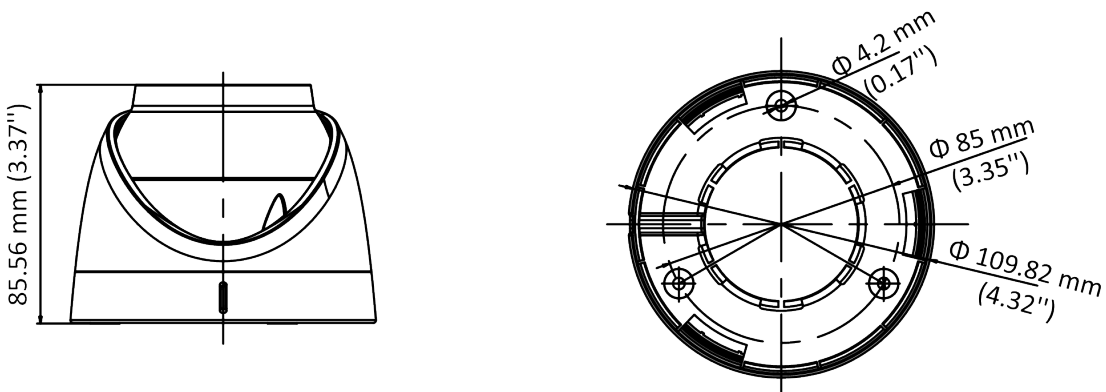
Камера	
Матрица	5 Мп CMOS
Стандарт сигнала	PAL/NTSC
Разрешение	2560 × 1944
Частота кадров	TVI: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 4 Мп @ 25 к/с, 1080P @ 30 к/с, 1080P @ 25 к/с CVI: 4 Мп @ 30 к/с, 4 Мп @ 25 к/с AHD: 5 Мп @ 20 к/с, 4 Мп @ 30 к/с, 4 Мп @ 25 к/с CVBS: PAL/NTSC
Чувствительность	0.0005 лк @ (F1.0, AGC вкл), 0 лк с подсветкой белым светом
Скорость электронного затвора	PAL: от 1/25 до 1/50,000 с NTSC: от 1/30 до 1/50,000 с
Поддержка медленного затвора	Макс. 16 раз
Объектив	Фиксированный объектив 2.8 мм
Угол обзора, по горизонтали	2.8 мм, по горизонтали: 99,7°, по вертикали: 72°, по диагонали: 139.8°
Крепление объектива	M16
Тревожная стробоскопическая подсветка	Есть
Режим «день/ночь»	Цветн.
Широкий динамический диапазон WDR	≥ 130 дБ
Регулировка угла наблюдения	Поворот: от 0 до 360°; наклон: от 0 до 75°; вращение: от 0 до 360°
Меню	
Подсветка белым светом	Автоматич./Выкл.
Режим изображения	STD/HIGH-SAT
AGC	Есть
Режим «день/ночь»	Цвет
Баланс белого	Автоматич./Ручн.
Режим автоматической экспозиции	WDR/BLC/HLC/Global/HLS/Anti-banding
Маска области	4 настраиваемые области
Обнаружение движения	4 настраиваемые области обнаружения движения
Уменьшение шума	3D DNR
Язык	Английский
Функции	Яркость, резкость, зеркалирование, интеллектуальная подсветка
Интерфейсы	
Видеовыход	Переключаемые TVI/AHD/CVI/CVBS

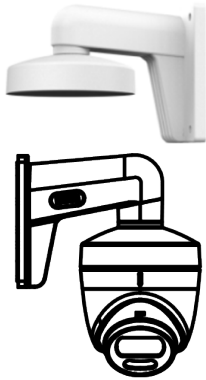
Основное	
Рабочие условия	От -40 до +60 °С, влажность 90 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 12 В ± 25 % * Рекомендуется использовать отдельный адаптер питания для каждой камеры.
Потребляемая мощность	Макс. 3.5 Вт
Уровень защиты	IP67
Материал	Основная часть: металл Внутренний корпус: пластик
Диапазон подсветки белым светом	До 20 м
Связь	HIKVISION-C
Размеры	109.82 × 85.56 мм (4.32 × 3.37")
Масса	Приблиз. 350 г

Доступные модели

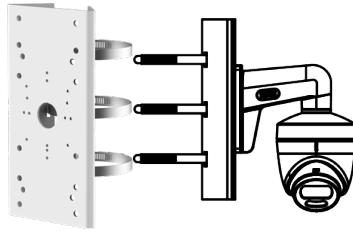
DS-2CE72HFT-F28

Размеры (ед. изм.: мм (дюймы))

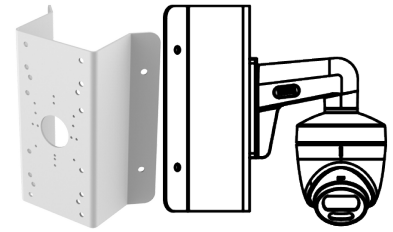


Аксессуары

DS-1272ZJ-110-TRS
Кронштейн для установки
на стену



DS-1275ZJ-SUS
Кронштейн для установки
на столб (стойку)



DS-1276ZJ-SUS
Кронштейн для установки
на угол



DS-1280ZJ-S
Монтажная коробка



DS-1280ZJ-TR13
Монтажная коробка



DS-1281ZJ-S
Монтажная коробка
для потолочной установки
под углом

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 минус 40 до плюс 60 °С.
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 плюс 60 °С, 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 соответствующего устройства.