

# Видеокамера серии HDC-T020-P(B)

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



#### Основная информация

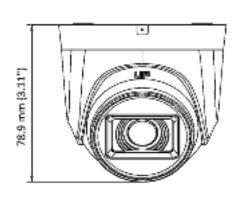
- Видеокамера серии HDC-T020-P(B) является 2 Мп купольной камерой в корпусе «шар» с фиксированным объективом и EXIR-подсветкой для использования внутри помещений
- Высокое качество изображения с помощью 2 Мп камеры с разрешением 1920 × 1080
- Фиксированный объектив 2.8, 3.6 мм
- Дальность ИК-подсветки до 20 м для получения ярких изображений в ночное время
- Один порт для четырех переключаемых сигналов (TVI / AHD / CVI / CVBS)
- Встроенный слот для microSD / SDHC / SDXC: нет
- Встроенный микрофон: нет

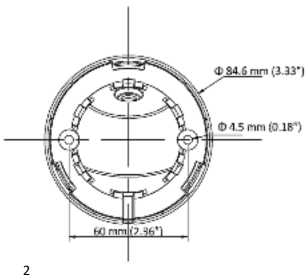


### • Спецификации

Камера	
Матрица	2 Mn CMOS
Стандарт передачи сигнала	PAL / NTSC
Разрешение	1920 × 1080
Частота кадров	TVI: 1080p @ 25 / 30 κ/c AHD: 1080p @ 25 / 30 κ/c CVI: 1080P @ 25 / 30 κ/ c CVBS: PAL / NTSC
Чувствительность	0.02 лк @ (F1.2, AGC вкл), 0 лк с ИК-подсветкой
Скорость электронного затвора	PAL: от 1/25 до 1/50000 c; NTSC: от 1/30 до 1/50000 c
Объектив	Фиксированный объектив 2.8, 3.6 мм
Угол обзора	2.8 мм, по горизонтали: 102°, по вертикали: 55°, по диагонали: 123° 3.6 мм, по горизонтали: 81°, по вертикали: 42°, по диагонали: 100°
Крепление объектива	M12
Режим «День / ночь»	Механический ИК-фильтр
Широкий динамический диапазон (WDR)	Цифровой WDR
Регулировка угла наблюдения	Поворот: от 0 до 360°; наклон: от 0 до 75°, вращение: от 0 до 360°
Меню	
Режим изображения	STD / HIGH-SAT
AGC	Есть
Режим «День / ночь»	Автоматич. / Цветн. / Ч/б
Баланс белого	Автоматич.
Режим экспозиции (автоматич.)	DWDR / BLC / Глобальн.
Уменьшение шума	2D DNR
Язык	Английский
Функции	Яркость, зеркалирование, интеллектуальная ИК-подсветка, резкость
Интерфейсы	
Видеовыход	Переключаемые TVI / AHD / CVI / CVBS
Основное	
Рабочие условия	От -40 до +60 °C, влажность 90 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 12 B ± 25 %
Потребляемая мощность	Макс. 3.3 Вт
Материал	Пластик
Дальность ИК-подсветки	До 20 м
Связь	HIKVISION-C
Размеры	$\Phi$ 84.6 × 78.9 mm ( $\Phi$ 3.33 × 3.11")
Macca	Приблиз. 195 г

# •Размеры (ед. изм.: мм (дюймы))







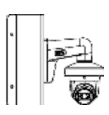
#### • Аксессуары



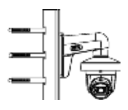














DS-1276ZJ-SUS

DS-1280ZJ-XS

DS-1275ZJ-SUS

DS-1272ZJ-110-TRS

### • Доступные модели

HDC-T020-P(B)(2.8mm), HDC-T020-P(B)(3.6mm)



#### 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 °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 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.