

IP-камера серии CS-C3TN

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



IP-камера серии CS-C3TN является 1080P интеллектуальной камерой Wi-Fi с объективом 2.8 мм для установки снаружи помещений, камера оснащена встроенным микрофоном и слотом для Micro SD-карты до 256 Гб.

Продукция EZVIZ разработана для развлечения, общения и обеспечения безопасности. При установке приложения EZVIZ на смартфон или планшет устройства EZVIZ будут подключены к сети и облачному сервису посредством индивидуального QR-кода. Благодаря продукции EZVIZ вы можете общаться с близкими, наблюдать за успехами детей, когда находитесь вдали от дома, а также вести наблюдение за домом, чтобы предотвратить несчастные случаи.

Основные функции

1080P

Full HD 1080P



Обнаружение движения



Ночное видение



Слот для Micro SD-карты
(до 256 Гб)



Защита от попадания влаги и пыли: IP67



Аудиозапись

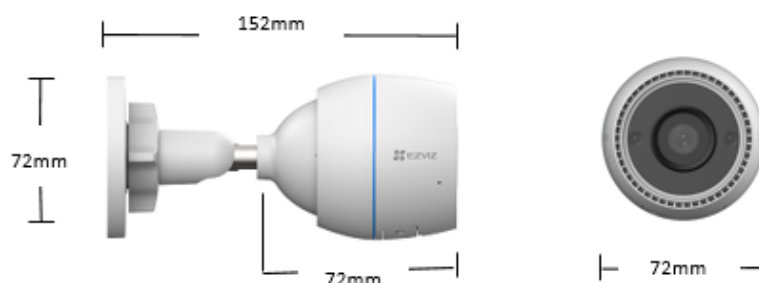
H.265

Видео H.265



Защищенный облачный сервис хранения
(опционально)*

Размеры (ед. изм.: мм)



Спецификации

Модель	CS-C3TN (1080P, 2.8 мм)
Камера	
Матрица	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Чувствительность	0.01 лк @ (F2.0, AGC вкл), 0 лк с ИК-подсветкой
Скорость электронного затвора	Адаптивный
Объектив	2.8 мм @ F2.0, угол обзора: 106° (по горизонтали), 122° (по диагонали)
Крепление объектива	M12
DNR	3D DNR
WDR	Цифровой WDR
Сжатие	
Видеосжатие	H.265 / H.264
Битрейт видео	Ultra-HD; HD; стандарт. адаптивный битрейт.
Изображение	
Максимальное разрешение	1920 × 1080
Частота кадров	Макс. 30 к/с; адаптивная частота при передаче по сети
Сеть	
Подключение Wi-Fi	AP-подключение
Протокол	Запатентованный протокол EZVIZ для облачного сервиса
Протокол интерфейса	Запатентованный протокол EZVIZ для облачного сервиса
Основные функции	Anti-Flicker, двойной поток, Heartbeat, защита паролем, водяные знаки
Максимальный битрейт	2 М
Интерфейс	
Хранение	Слот для Micro SD-карты (макс. 256 ГБ)
Проводная сеть	1 RJ45 auto 10/100М порт Ethernet
Wi-Fi	
Стандарт	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Диапазон частот	От 2.4 до 2.4835 ГГц
Ширина канала	20 МГц
Безопасность	64/128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
Скорость передачи	11b: 11 Мбит/с, 11g: 54 Мбит/с, 11n: 144 Мбит/с
Основное	
Рабочие условия	От -20 до +50 °С, влажность 95 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 12 В/1 А
Потребляемая мощность	Макс. 6 Вт
Уровень защиты от попадания влаги и пыли	IP67
Дальность ночного видения (режим черно-белого ночного видения)	Макс. 30 м
Размеры	72 × 72 × 152 мм (2.83 × 2.83 × 5.98")
Размер упаковки	227 × 100 × 92 мм (8.94 × 3.94 × 3.62")
Вес нетто	253 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 минус 20 до плюс 50 °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 50 °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.