

IP-камера CS-C1T

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



IP-камера CS-C1T является интеллектуальной IP-камерой для установки внутри помещений с разрешением 1080P, встроенным слотом для карты памяти до 256 ГБ и встроенным микрофоном. 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, общаться со своими четвероногими друзьями, а также вести наблюдение за домом, чтобы предотвратить несчастные случаи.

Основные функции



FHD 1080P



Обнаружение движения



Ночное видение
(До 12 м)



Двусторонняя аудиосвязь

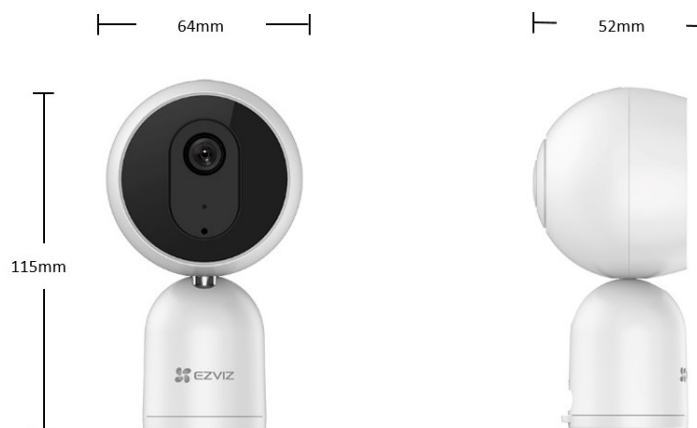


Поддержка Micro SD-карт
(макс. 256 ГБ)



Поддержка 2.4 ГГц Wi-Fi
(IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n)

Размеры (ед. изм.: мм)



Спецификации

Модель	CS-C1T (1080P)
Камера	
Матрица	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Скорость электронного затвора	Адаптивный
Объектив	2.8 мм, угол обзора: 54° (по горизонтали), 100° (по диагонали)
Чувствительность	0.5 лк @ (F2.2, AGC вкл), 0 лк с ИК-подсветкой
Крепление объектива	M12
Режим «день/ночь»	ИК-фильтр с автоматическим переключением
DNR	3D DNR
Ночное видение	12 м
Видео и аудио	
Максимальное разрешение	1920 x 1080
Частота кадров	Макс.: 25 к/с; адаптивная частота при передаче по сети
Видеосжатие	H.264
Профиль H.264	Main Profile
Битрейт видео	HD; стандартн. адаптивный битрейт.
Битрейт аудио	Адаптивный
Максимальный битрейт	2 Мбит/с
Сеть	
Wi-Fi	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: 72 Мбит/с
Подключение Wi-Fi	AP-подключение
Протокол	Запатентованный протокол EZVIZ для облачного сервиса
Протокол интерфейса	Запатентованный протокол EZVIZ для облачного сервиса
Функции	
Интеллектуальная технология фильтрации ложных тревог	Обнаружение движения
Двусторонняя аудиосвязь	Поддерживается
Основные функции	Anti-Flicker, двойной поток, Heart Beat, зеркалирование, защита паролем, водяные знаки
Хранение	
Локальное хранение	Слот для Micro SD-карты (макс. 256 ГБ)
Облачный сервис хранения	Облачный сервис хранения EZVIZ
Основное	
Рабочие условия	От -10 до +45 °C, влажность 95 % или меньше (без конденсата)
Питание	DC 5 В/1 А
Потребляемая мощность	Макс. 2.68 Вт
Размеры	52 x 64 x 115 мм (2.05 x 2.52 x 4.53")
Размер упаковки	123 x 79 x 125 мм (4.84 x 3.11 x 4.92")
Масса	Продукт: 118 г С упаковкой: 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 минус 10 до плюс 45 °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 45 °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.