

CS-CV310-A0-1C2WFR

1080P Уличная Смарт IP Камера

Сведения

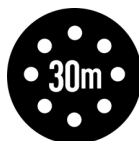


Продукты EZVIZ разработаны для вашего развлечения, сообщения и безопасности. После установки приложения EZVIZ на ваш мобильный телефон или планшет продукты EZVIZ будут подключаться к облаку через их QR-код. Вы сможете разговаривать с любимыми, смотреть прогресс вашего ребенка, уделять внимание на ваш дом и взаимодействовать с вашими домашними животными и предотвращать несчастные случаи в комнате с помощью EZVIZ, когда вы не дома.

Основные Особенности



FHD 1080P



ИК расстояние до 30м



Wi-Fi сигнал более сильный и стабильный с 2 антеннами



AP горячая точка(поддержка LAN просмотра в реальном времени)



Расстояние приема Audio до 5м
Микрофон



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

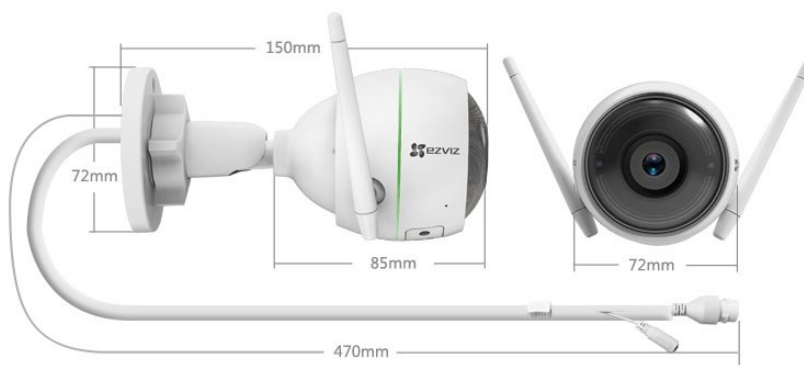


Объем хранения локальной видео на SD-карте до 256ГБ



Пылезащитный и водонепроницаемый IP66

Размеры



Спецификация

Модель	CS-CV310-A0-1C2WFR
Камера	
Матрица	1/2.9" CMOS Прогрессивной Развертки
Чувствительность	0.02 лук @(F2.0,AGC ON) ,0 лук с ИК
Затвор	Само-адаптивный затвор
Объективы	4мм@ F2.0, угол обзора:81° (горизонтальный), 94°(диагональный)
Крепление объектива	M12
День & Ночь	ИК-фильтр
DNR	3D DNR
WDR	DWDR
Сжатие	
Сжатие видео	H.264 Главный Профиль
Микрофон	Поддержка. Расстояние приема audio до 5м
Битрейт видео	Ультра-HD; HD; Стандартный. Адаптивный битрейт
Изображение	
Мах. Разрешение	1920 × 1080
Частота кадров	Мах: 30fps; Само-адаптивный при передачи данных через интернет.
Сеть	
Смарт тревога	Обнаружение движения
Быстрая конфигурация WiFi	AP конфигурация
Протокол	EZVIZ собственный облачный протокол
Протокол интерфейса	EZVIZ собственный облачный протокол
Основные функции	Фильтр мерцания, два потока, непрерывный обмен данными с облаком, зеркальное изображение, вода
Мах. Битрейт	2М
Порт	
Хранение	Micro SD до 256ГБ
Проводной интернет	RJ45 × 1 (10М/100М Адаптивная Ethernet Порт)
Wi-Fi	
Стандарт	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft
Диапазон частот	2.4ГГц ~ 2.4835ГГц
Ширина полосы канала	Поддержка 20МГц
Безопасность	64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Скорость передачи	11b: 11Mbps,11g: 54Mbps,11n: 144Mbps
Общие	
Условия эксплуатации	-30°C ~ 60°C, влажность ≤ 95% (без конденсации)
Питание	DC 12В/1А
Потребляемая мощность	Мах. 6Вт
IP рейтинг	IP66
IR диапазон	Мах. 30 м
Размеры камеры	72мм × 72мм × 150мм
Размеры коробки	252мм × 110мм × 92мм
Вес камеры	288г