

Технические характеристики

Модель: CS-C3135-R100-8G55WKF-L

Камера

Датчик изображения	1/2.7" CMOS с прогрессивной разверткой
Выдержка	Самоадаптивный затвор
Объектив	Фиксирующий объектив: 2,8 мм при F1.6, угол обзора: по диагонали 132 °, по горизонтали 110 °, по вертикали 58 ° Объектив для панорамирования и наклона: 6mm@F1.6, угол обзора: по диагонали 64 °, по горизонтали 56 °, по вертикали 29 °
Угол поворота	Панорамирование: 340 °, наклон: 80 °
Минимальная освещенность	0,5 Лк @ (F1.6, ВКЛ. AGC), 0 Лк с ИК (* данные получены из лабораторий EZVIZ)
Крепление для объектива	M12
Дневной и ночной	ИК-фильтр с автоматическим переключением
DNR	3D DNR
WDR	Цифровая WDR
Черно-белое ночное видение	30 м / 98 футов

Видео и аудио

Максимальное разрешение	2880 × 1620
Частота кадров	Макс: 15 кадров в секунду; Самоадаптируется при передаче по сети
Сжатие видео	H.265 / H.264
Тип H.265	Основной профиль
Битрейт видео	Ultra-HD; Hi-Def; Стандартный. Адаптивный битрейт.
Битрейт аудио	Самоадаптивная

Сеть

Стандарт Wi-Fi	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Диапазон частот	2,4 ГГц ~ 2,4835 ГГц
Пропускная способность канала	Поддерживает 20 МГц

Безопасность	WPA-PSK/WPA2-PSK
Скорость передачи	11b: 11 Мбит /с, 11g: 54 Мбит /с, 11n: 150 Мбит /с
Подключение к Wi-Fi	Сопряжение точек доступа
Протокол	Собственный протокол EZVIZ Cloud
Протокол интерфейса	Проприетарный протокол EZVIZ Cloud
Проводная сеть	RJ45 × 1 (адаптивный порт Ethernet 10 M/100 M)

Функция

Интеллектуальная сигнализация	Обнаружение формы человека / транспортного средства на базе искусственного интеллекта / обнаружение движения
Автоматическое отслеживание	Поддержка
Настраиваемая область оповещения	Поддерживает
Двусторонний разговор	Поддерживает
Предустановленные местоположения	Поддержка
Общая функция	Защита от мерцания, Двойной поток, сердцебиение, Защита паролем, Водяной знак

Хранение

Локальное хранилище	Слот для карт Micro SD (до 512 ГБ)
Облачное хранилище	Облачное хранилище EZVIZ

Технические характеристики

Модель: CS-135-R100-8G55WKFL

Общая

Условия эксплуатации	От -30°C до 50°C (от -22 °F до 122 °F) Влажность 95% или менее (без конденсации)
Класс защиты IP	Конструкция, защищенная от атмосферных воздействий
Источник питания	Постоянный ток 12 В/1,5 А
Потребляемая мощность	МАКС. 12 Вт
Размеры	145 × 116 × 192 мм (5,71 × 4,57 × 7,56 дюйма)
Размеры упаковки	150 × 150 × 194 мм (5,90 × 5,90 × 7,64 дюйма)
Вес	Вес нетто: 668 г С упаковкой: 960 г

В коробке

- Камера Н9с (x1)
- Шаблон для сверления (x1)
- Водонепроницаемый комплект (x1)
- Набор винтов (x1)
- Адаптер питания (x1)
- Нормативная информация (x2)
- Краткое руководство по эксплуатации (x1)

Сертификаты

CE / UKCA / WEEE / RoHS / REACH

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. " ", " " и другие товарные знаки и логотипы являются собственностью EZVIZ в различных юрисдикциях.