

ПАСПОРТ IР-видеокамера CD300



10. Свидетельство о приемке.

IP-видеокамера CD300 и	справна, работоспособна и признан эксплуатации.	на годной к
Серийный номер изделия:		
Дата продажи:		
	штамп	
	продавца	

Внимание! Исправление даты не допускается.

Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических и прочих повреждений, а также комплектацию (изделие укомплектовано в полном объёме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в рабочем состоянии, претензий не

От продавца	От покупателя
подпись	подпись

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

> изготовитель: ООО "НПП "Бевард" Россия.

1. Технические характеристики.

|--|

<u>Общие:</u>	
Сенсор	1 Мп, КМОП 1/4" OmniVision, День/Ночь
Чувствительность	0.3 лк (день) / 0.1 лк (ночь)
Объектив	2.5 мм, сменный М12
Угол обзора	90° по горизонтали
Увеличение	Цифровое
WDR	Цифровой, 3 предустановки
Шумоподавление	2DNR/3DNR/SmartNR (регулировка уровня)
Скорость затвора	От 1/25 до 1/8000 сек.
Дополнительно	Статический ИК-фильтр, прогрессивная развертка
Видео:	
Формат сжатия	H.264
Разрешение	1280x720_960x480_640x360

Формат сжатия	H.264
Разрешение	1280x720, 960x480, 640x360
Скорость кадров	До 25 к/с
Скорость передачи	От 128 кбит/с до 1 Мбит/с, зависит от тарифа
Параметры изображения	Яркость, контрастность, оттенок, насыщенность,
	резкость, гамма-коррекция

Сеть и интерфейсы:

Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Соединение	DHCP
Безопасность	Многоуровневый доступ с защитой паролем
Взаимодействие	Личный кабинет CamDrive, Web-интерфейс
Дополнительно	Поддержка карт MicroSD/SDHC (до 32 Гб)

Запись и события:

События	Детекция движения (регулировка порога срабатывания)
Запись	Видео: постоянно, по событию, по расписанию
Карта памяти	Используется в качестве буфера и резервного хранилища

Эксплуатация:

Питание	5 В 0.3 A, DC (без учета 4G модема)	
Потребляемая мощность	До 1.5 Вт	
Рабочий диапазон температур	От -10 до +50°C	

Материал корпуса	Пластик
Размеры (шхвхг)	66х96х43 мм
Вес (нетто)	365 г
Системные требования	Firefox, Chrome, Internet Explorer 9.0 в среде MS Windows XP/2003/Vista/7/8/10, Safari 5.0, Chrome в среде iOS 2.xx и выше, Android 2.3.x и выше, iOS4 и выше

2. Комплект поставки.

2.1	IP-камера (с объективом на выбор)	1 шт.
2.2	Блок питания 5B 1A (DC)	1 шт.
2.3	Комплект крепежа	1 шт.
2.4	Кронштейн	1 шт.
2.5	Руководство по быстрой установке	1 шт.
2.6	Карта регистрации CamDrive	1 шт.
2.7	7 Кабель патч-корд (1 м) 1	
2.8	Упаковочная тара	1 шт.

3. Назначение.

Миниатюрная камера CD300 со встроенным активным микрофоном готова к быстрой установке и круглосуточной эксплуатации совместно с сервисом хостингового видеонаблюдения CamDrive. Возможность получать высококачественную аудиоинформацию является значительным дополнением для видеонаблюдения в реальном времени с разрешением HD. Кроме этого CD300 оснащена детектором движения, поддерживает цифровые технологии обработки видеосигнала, а также имеет возможность резервной записи на карту памяти формата MicroSD. Также камеру CD300 можно использовать вместе с внешним 4G-модемом для организации беспроводного подключения к сети.

4. Устройство и принцип работы.

Сервис CamDrive позволяет удаленно наблюдать за происходящим в реальном времени с одной или нескольких камер, а также просматривать видеоархив и управлять его настройками, используя только веб-браузер. Установка дополнительного программного обеспечения не требуется. Просмотр видео возможен как с мобильных устройств, например, iPhone, так и с ПК, ноутбуков, планшетов. Видеокамеру с поддержкой сервиса CamDrive необходимо только подключить к сети Интернет и пройти процедуру регистрации в Личном кабинете сервиса CamDrive. Такая простота и легкость в подключении достигается за счет использования уникальных технологий и разработок компании "Бевард".

5. Установка.

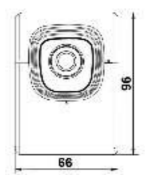
ВНИМАНИЕ! Перед включением оборудования внимательно ознакомьтесь с руководством по подключению. Помните, что неправильная установка и настройка оборудования может привести к нарушениям работоспособности и выходу из строя!

ВНЕШНИЕ ИНТЕРФЕЙСЫ

Разъем питания	Предназначен для подключения питающего напряжения к камере
LAN 10/100	Разъем подключения к сети LAN с помощью штекера RJ-45
Слот MicroSD	Разъем для подключения карты памяти MicroSD/MicroSDHC
USB	Разъем для подключения внешнего 4G-модема*

^{*} Список поддерживаемых моделей модемов размещен на сайте http://www.beward.ru/ в карточке товара (раздел "Файлы").

6. Габаритный чертеж.





7. Сертификация.

Сертификат соответствия EAЭC RU C-RU.AH03.B.00245/19 Срок действия с 29.08.2019 по 28.08.2024

8. Утилизация.

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным органами самоуправления региона утилизации.

9. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке: http://www.beward.ru/contact/service/