

## 10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD133P исправна и работоспособна, признана годной к эксплуатации.

Серийный номер изделия: \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

штамп  
продавца

**Внимание!** Исправление даты не допускается.

**Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических, и прочих повреждений, а так же комплектацию (изделие укомплектовано в полном объеме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в работоспособном состоянии, претензий не имею.**

От продавца \_\_\_\_\_  
подпись

От покупателя \_\_\_\_\_  
подпись

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:  
ООО "НПП Бевард"  
Россия.

**BEWARD**  
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ООО "НПП Бевард"

ПАСПОРТ  
IP-камеры BD133P



## 1. Технические характеристики.

### Общие:

Сенсор	2 мегапикселя, КМОП 1/2.8" SONY, День/Ночь
Чувствительность	0.2 лк (день) / 0.02 лк (ночь)
Угол обзора	От 3 до 54° (гор.), от 2 до 42° (верт.)
Увеличение	Оптическое: 18x, f=4.7-84.6 мм Цифровое: 8x (вкл/выкл), режим точного наведения
Разрешение	до 1920x1080 (Full HD)
Скорость кадров	До 25 к/с
Скорость передачи	H.264: от 64 кбит/с до 8192 кбит/с
Скорость затвора	От 1 до 1/10000 сек. (автоматически, вручную)
WDR	Цифровой, вкл/выкл
Шумоподавление	2DNR (вкл/выкл)
Панорамирование	360° (непрерывно)
Скорость панорамирования	до 400°/с
Наклон	От -10 до 190°
Аудиовыход	1 канал, линейный
Аудиовход	1 канал, линейный/микрофонный
Компрессия	G.711, G.726
Режимы работы аудио	Дуплекс, полудуплекс, симплекс

### Сеть и интерфейсы:

Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	TCP/IP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DDNS, DHCP, PPPoE, UPnP, RTP, RTSP, SNMP v1/v2, QoS, 802.1x EAP-TLS, UDP, IGMP, ICMP, ONVIF v12.06
Поддержка microSDHC	До 32 ГБ
Тревожный вх/вых	4 входа, 2 выхода

### Эксплуатация:

Питание	24 В 2 А (AC), Ultra PoE (60 Вт)
---------	----------------------------------

Потребляемая мощность	До 48 Вт
Диапазон температур	От -40 до +50°C
Размеры (дхв)	Ø192x282 мм
Вес	2400 г

## 2. Комплект поставки.

2.1 Скоростная купольно-поворотная IP-камера	1 шт.
2.2 Компакт-диск (с документацией и ПО)	1 шт.
2.3 Упаковочная тара	1 шт.

## 3. Назначение.

IP-камера BD133P предназначена для записи с разрешением до 2мп в форматах H.264 и MJPEG.

## 4. Устройство и принцип работы.

Скоростная купольная IP-видеокамера BD133P уличного исполнения с функциями автокалибровки и безопасного холодного старта предназначена для видеонаблюдения в суровых климатических условиях. Эта камера отличается качественным, детализированным изображением в любое время суток благодаря 2-мегапикельному разрешению и высокочувствительному трансфокаторному объективу с 18-кратным оптическим увеличением. Мощный процессор обеспечивает эффективную обработку видеосигнала в формате H.264 High Profile. Малый вес и компактный размер облегчают монтаж и снижают вибрацию при установке на объекты с недостаточной жесткостью, например, на мачту. BD133P поддерживает питание по технологии Ultra PoE (60 Вт).

## 5. Установка.

**ВНИМАНИЕ!** Перед подключением и настройкой оборудования обязательно прочтите "Руководство по подключению IP-камеры BEWARD BD133, BD135, BD75-5P"

**ВНИМАНИЕ!** В случае установки видеокамеры на токопроводящую поверхность, во избежание попадания постороннего напряжения на корпус видеокамеры, эта поверхность должна быть заземлена!

## 6. Габаритный чертеж



## 7. Сертификация

Сертификат соответствия ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.54767  
Срок действия с 26.09.2016 по 25.09.2019 г.

## 8. Утилизация

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

## 9. Гарантийные обязательства

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