

## 10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD142P30 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 BD142P30



### 1. Технические характеристики.

#### Общие:

Сенсор	2 Мп, КМОП 1/2.8" SONY, День/Ночь
Чувствительность	0.01 лк (д) / 0.003 лк (н),/0.0006 лк(DSS@2fps)
Угол обзора	От 2 до 63° (гор.), от 1 до 38° (верт.)
Увеличение	Оптическое: 30x, f=4.3-129.0 мм Цифровое: 10x, режим точного наведения
Разрешение	До Full HD
Скорость кадров	До 50(60) к/с
Скорость передачи	До 10240 кбит/с
Скорость затвора	От 1 до 1/10000 сек. (автоматически, вручную)
WDR	Аппаратный 2-х кратный 120 ДБ
Шумоподавление	2DNR/3DNR
Панорамирование	360° (непрерывно)
Скорость панорамирования	до 400°/с
Наклон	От -10 до 190°
Аудиовыход	1 канал, линейный
Аудиовход	1 канал, линейный/микрофонный
Компрессия	AAC, PCM, G.711, G.726
Режимы работы аудио	Дуплекс, полудуплекс, симплекс

#### Сеть и интерфейсы:

Сетевой интерфейс	1 Гбит/с 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 microSDXC	До 64 ГБ
Тревожный вх/вых	4 входа, 2 выхода

#### Эксплуатация:

Питание	24 В 1,1 А (AC), High PoE IEEE802.3at (30W)
---------	---

Потребляемая мощность	До 25.4 Вт (с обогревом)
Диапазон температур	От -40 до +50°C
Размеры (дхв)	Ø192x282 мм
Вес	2300 г

## 2. Комплект поставки.

5.1 Скоростная купольно-поворотная IP-камера	1 шт.
5.2 Терминальные разъемы	3 шт.
5.3 Винт М4	1 шт.
5.4 TORX ключ	1 шт.
5.5 Компакт-диск (с документацией и ПО)	1 шт.
5.6 Упаковочная тара	1 шт.

## 3. Назначение.

IP-камера BD142P30 предназначена для записи с разрешением до 2Мп в форматах H.265, H.264 и MJPEG.

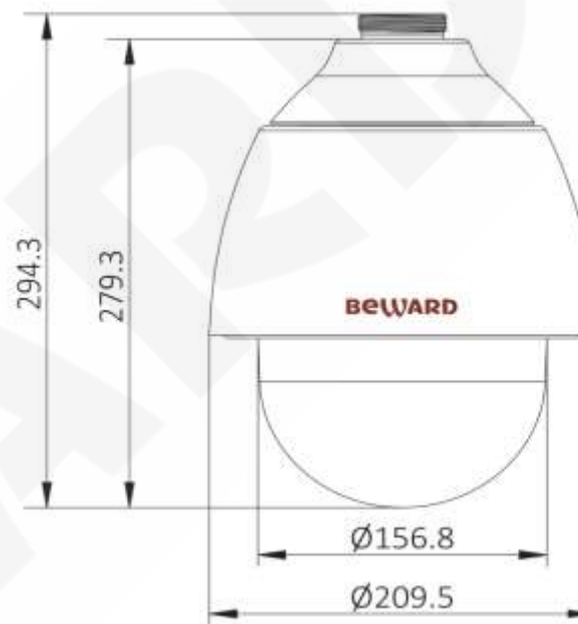
## 4. Устройство и принцип работы.

2 Мп скоростная купольная IP-видеокамера BD142P30 уличного исполнения с функцией автокалибровки и поддержкой питания по High PoE 30 Вт предназначена для организации профессионального видеонаблюдения в суровых климатических условиях. Мощная оптика реализует 30-кратное оптическое увеличение, высокая скорость процессора обеспечивает быстрый переход между сценами. BD142P30 поддерживает эффективный формат обработки видеосигнала H.265. Малый вес и компактный размер облегчают монтаж и снижают вибрацию при установке на объекты с недостаточной жесткостью, например, на мачту.

## 5. Установка.

**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-РУ.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/>