

## 10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD46C 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 BD46C



### 1. Технические характеристики.

#### Общие:

Сенсор	4 Мп, КМОП 1/3" OmniBSI-2, День/Ночь
Объектив	2.8/3.6/4.2/6/8/12/16 мм (на выбор), M12
Формат сжатия	H.264 HP/MP/BP, Motion JPEG
Разрешение	4Мп, 3 Мп, Full HD, SXGA, HD, XGA, SVGA, D1, D1(NTSC), VGA, CIF, CIF(NTSC)
Скорость кадров	До 25 (30) к/с при 2 Мп, до 15 к/с при 4 Мп
Скорость передачи	H.264: от 64 до 20480 кбит/с
Скорость затвора	От 1 до 1/10000 сек.
Чувствительность	0.05 лк (д)/0.005 лк (н)/0.001 лк (DSS @ 2 fps)
Увеличение	Цифровое: 10x (вкл/выкл)
WDR	Аппаратный 2x (до 120 дБ) в режиме 2 мп
Шумоподавление	2DNR/3DNR/ColorNR
Аудиовыход	Динамик (регулировка усиления)
Аудиовход	Микрофон (регулировка усиления)
Компрессия	G.711, G.726, PCM, AAC
Режимы работы аудио	Дуплекс, полудуплекс, симплекс
Светодиоды	Текст, дата, время
Длина волны	850 нм
Дальность	До 5 м

#### 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 v13.06
Поддержка microSХНС	До 128 ГБ
Тревожный вх/вых	1 канал, режим NO или NC / 1 канал

#### Эксплуатация:

Питание	12 В (DC), PoE IEEE 802.3af Class 0
---------	-------------------------------------

Потребляемая мощность	До 3,8 Вт
Диапазон температур	От -10 до +50°C
Размеры (шхвхг)	56х97х61 мм
Вес	120 г

## 2. Комплект поставки.

2.1 IP-камера	1 шт.
2.2 Объектив (Объектив 2.8/3.6/4.2/6/8/12/16 мм, на выбор)	1 шт.
2.3 Блок питания 12 В (DC) 5 Вт	1 шт.
2.4 Упаковочная тара	1 шт.

## 3. Назначение.

IP-камера BD46C предназначена для записи с разрешением до 4 Мп в форматах H.264 High Profile и MJPEG.

## 4. Устройство и принцип работы.

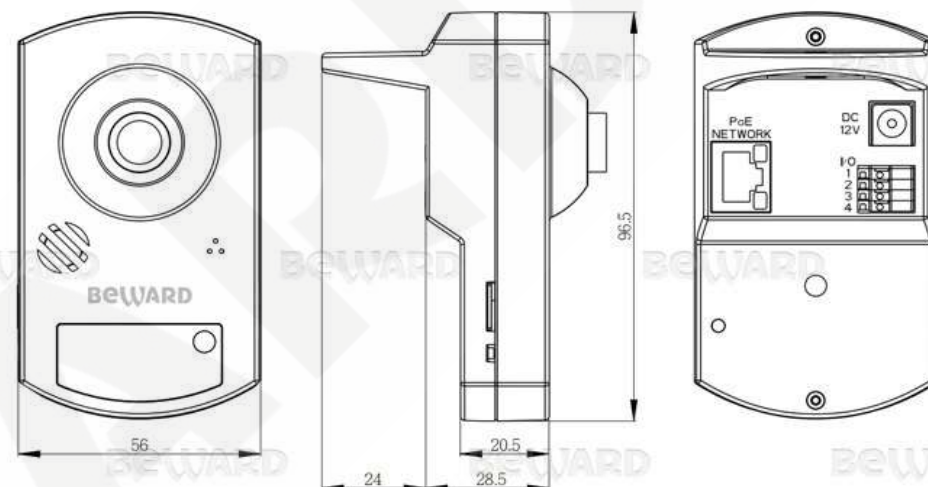
Компактная 4 Мп IP-камера BD46C предназначена для организации непрерывного видео- и аудиомониторинга в помещении. При этом камера не требует дополнительных устройств - ИК-подсветка, динамик и микрофон уже встроены в BD46C. Для этой профессиональной IP-камеры характерно всегда контрастное изображение с хорошо просматриваемыми деталями за счет технологии WDR (расширенный динамический диапазон). Всего лишь одна IP-камера BD46C позволяет получить до 4 независимых зон изображения в форматах кодирования H.264 High Profile или MJPEG. BD46C отлично вписывается в интерьер, а благодаря питанию по технологии PoE не требует для подключения дополнительных кабелей.

## 5. Установка.

**ВНИМАНИЕ!** Перед подключением и настройкой оборудования обязательно прочтите "Руководство по подключению IP-камеры BEWARD BD46C"

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

## 6. Габаритный чертеж



## 7. Сертификация

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-РУ.АН03.В.00245/19  
Срок действия с 26.08.2019 по 28.08.2024 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/>