

10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD136P 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 BD136P



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 | 2.16 - 58.07° (гор.), 1.22 - 32.65° (верт) |
| Увеличение | Оптическое: 30x, f=4.4-132.0 мм Цифровое: 10x, режим точного наведения |
| Разрешение | До Full HD |
| Скорость кадров | До 50(60) к/с |
| Скорость передачи | H.264: от 64 до 20480 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 2,4 А (AC), Ultra PoE IEEE802.3at (60W) |
|---------|----------------------------------------------|

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Потребляемая мощность | До 57,6 Вт |
| 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 Компакт-диск (с документацией и ПО) | 1 шт. |
| 5.3 Упаковочная тара | 1 шт. |

3. Назначение.

IP-камера BD136P предназначена для записи с разрешением до 2Мп в форматах H.264 и MJPEG.

4. Устройство и принцип работы.

2 Мп скоростная купольная IP-видеокамера BD136P уличного исполнения с функцией автокалибровки и поддержкой питания по Ultra PoE 60 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. BD136P поддерживает эффективный формат обработки видеосигнала H.264 High Profile. Малый вес и компактный размер облегчают монтаж и снижают вибрацию при установке на объекты с недостаточной жесткостью, например, на мачту.

5. Установка.

ВНИМАНИЕ! Перед подключением и настройкой оборудования обязательно прочтите "Руководство по подключению IP-камеры BEWARD BD136P"

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/>