

10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD75-5P-B220F 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
BD75-5P-B220F



1. Технические характеристики.

Общие:

| | |
|--------------------------|--|
| Сенсор | ПЗС 1/4" SONY 960H Super HAD CCD II, День/Ночь |
| Чувствительность | 0.1 лк (день) / 0.01 лк (ночь), Sens-up 0.002 лк |
| Угол обзора | От 2 до 53° (гор.), от 1 до 41° (верт.) |
| Увеличение | Оптическое: 36x, f=3.4-122.4 мм Цифровое: 12x (вкл/выкл), режим точного наведения |
| Разрешение | 720x576 (D1), 352x288 (CIF) |
| Скорость кадров | До 50 к/с |
| Скорость передачи | H.264: от 64 до 8192 кбит/с |
| Скорость затвора | От 1 до 1/10000 сек. (автоматически, вручную) |
| WDR | Аппаратный (до 100 дБ) |
| Шумоподавление | 2D/3DNR (вкл/выкл) |
| Панорамирование | 360° (непрерывно) |
| Скорость панорамирования | до 400°/с |
| Наклон | От -10 до 100° |
| 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 | IEEE 802.3/802.3u, IEEE 802.3x Full/Half duplex |
| 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, 1 выход |

Эксплуатация:

| | |
|---------|------------|
| Питание | 220 В (AC) |
|---------|------------|

| | |
|-----------------------|--|
| Потребляемая мощность | До 50 Вт |
| Диапазон температур | От -40 до +50°С |
| Размеры (дхв) | Ø192x283 мм (камера), 310x265x120 мм (опция) |
| Вес | 2100 г (камера), 5500 г (опция) |

2. Комплект поставки.

| | |
|--|-------|
| 2.1 Скоростная купольно-поворотная IP-камера | 1 шт. |
| 2.2 Соединительный провод | 1 шт. |
| 2.3 Компакт-диск (с документацией и ПО) | 1 шт. |
| 2.4 Электромонтажный шкаф | 1 шт. |
| 2.5 Источник питания | 1 шт. |
| 2.6 Клемник | 1 шт. |
| 2.7 Электророзетка | 1 шт. |
| 2.8 Сальник Ø32 мм | 3 шт. |
| 2.9 Автоматический выключатель модульный, двухполюсный | 1 шт. |
| 2.10 Клемные Зажимы | 2 шт. |
| 2.11 Ключ | 1 шт. |
| 2.12 Замок-защелка | 2 шт. |
| 2.13 Система микроклимата | 1 шт. |
| 2.14 Упаковочная тара | 2 шт. |

3. Назначение.

IP-камера BD75-5P-B220F предназначена для записи с разрешением D1 в форматах H.264 и MJPEG.

4. Устройство и принцип работы.

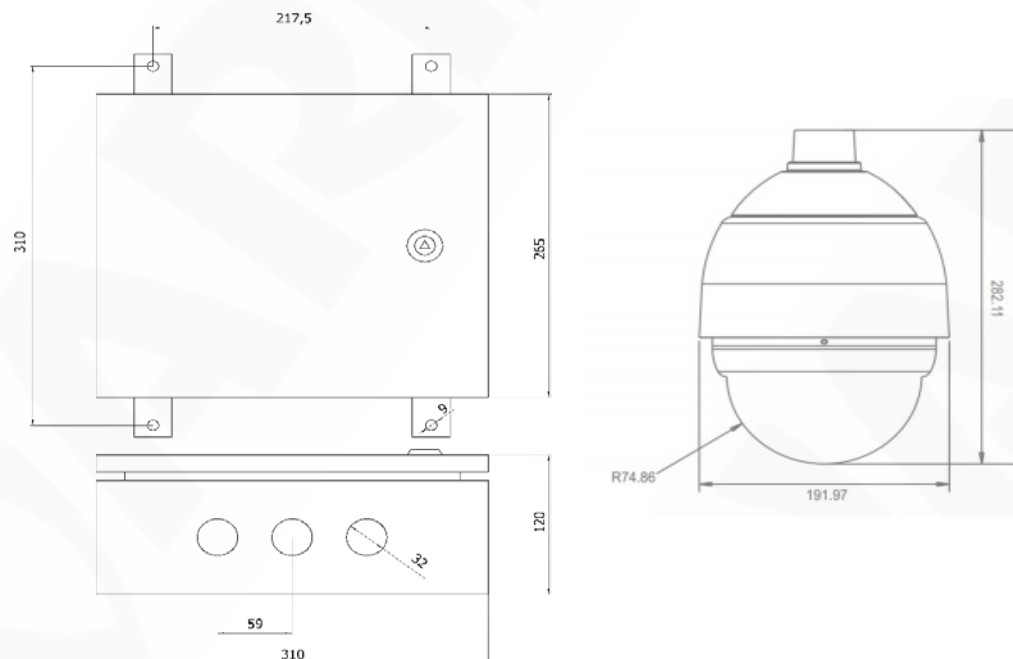
Антивандальная скоростная купольная камера BD75-5P-B220F предназначена для эксплуатации в экстремальных климатических условиях. Данная модель демонстрирует высокие показатели по отказоустойчивости в расширенном диапазоне температур от -40 до +50°С. Функция фиксации изображения при переходе от одной позиции к другой и наличие режима расширенного динамического диапазона снимают многие ограничения при размещении IP-камеры BD75-5P-B220F.

5. Установка.

ВНИМАНИЕ! Перед подключением и настройкой оборудования обязательно прочтите "Руководство по подключению IP-камеры BEWARD BD65-1, BD65-5, BD75-5P-B220F, BD75-5"

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 №TC RU C-RU.AB29.B.0224

Серия RU №0238552

Срок действия с 03.04.2015 по 02.04.2018

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/>