

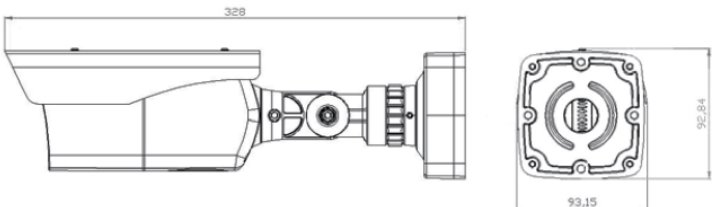
Цифровая видеокамера

Инструкция по установке

HD-камера всепогодного исполнения
Модель:
CTV-HDB221VIR



Габаритные размеры:



Комплектация:

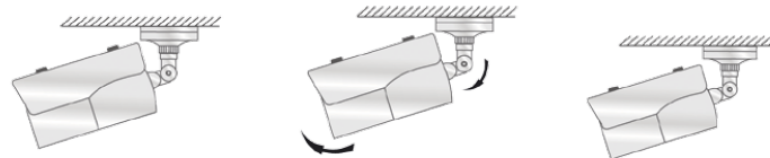
- набор ключей для регулировки камеры
- крепежный комплект
- шнур для подключения сервисного монитора
- основание кронштейна



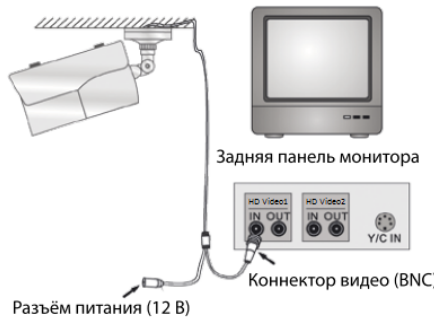
ВНИМАНИЕ:

- Избегайте касания ПЗС матрицы и линзы объектива
- Избегайте установки видеокамеры в местах с высокой температурой и влажностью, а так же на вибрирующей поверхности
- Не направляйте объектив видеокамеры на источники яркого света
- Не используйте нерекомендованные источники питания

Установка



- Закрепите основание кронштейна к поверхности. Прикрепите камеру.
- Настройте расположение камеры.
- Зафиксируйте камеру на кронштейне. Отрегулируйте угол обзора и фокусировку.



- Подключите камеру к монитору.



Внимание:

- Подача питания допустима только после завершения установки камеры
- Заземлите контакт GND

Технические характеристики

| Параметры | CTV-HDB221VIR |
|------------------------|---|
| Тип видеосенсора | 1/2.8" SONY Progressive EXmorTM CMOS + NEXTCHIP2400 DSP |
| Эффективных пикселей | 1920H*1080V (2M пикселя) |
| Система сканирования | Прогрессивное сканирование |
| Механический ИК-фильтр | Да |
| Разрешение | 1920x1080P@25 к/с |
| Электронный затвор | Авто (1/25 - 1/10000 сек) |
| Отношение сигнал/шум | Более 50dB (AGC Выкл.) |
| Режимы "День-Ночь" | Авто/ Цветной режим/ Ч-Б режим |
| Баланс белого | ATW/ AWB / Indoor / Outdoor |
| Чувствительность | 0Lux (ИК диоды включены), 0.01Lux (ИК диоды выключены), 0.2Lux (цвет) |
| Объектив | Вариофокальный, автоматическая диафрагма (DD), f=2.8~12мм F1.2 |
| Видеовыход | 1xHD-SDI, 1xVBS 1.0p-p (тестовый) |
| Питание | 12V DC ±10% |
| Потребляемая мощность | Макс.:450mA/12V DC (ИК вкл.) |
| Рабочая температура | -25°C ~ 50°C |
| Влажность | Макс. 90% RH |
| Габаритные размеры | 94мм x 94мм x 328мм |

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.