

Цифровая видеочамера Инструкция по установке

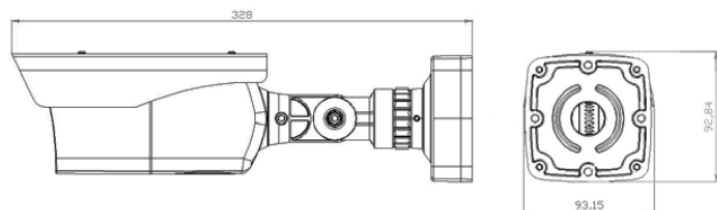
HD-камера всепогодного исполнения

Модель:

CTV-HDB221VIR



Габаритные размеры:



Комплектация:

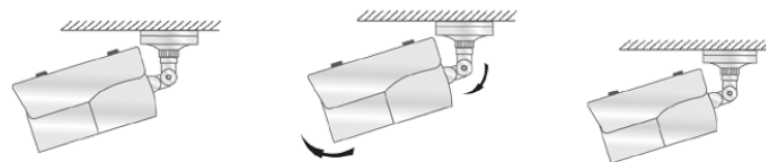
- набор ключей для регулировки чамеры
- крепежный комплект
- шнур для подключения сервисного монитора
- основание кронштейна



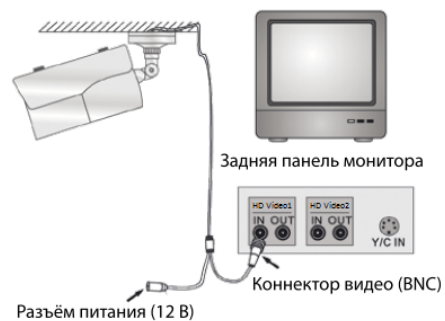
ВНИМАНИЕ:

- 1) Избегайте касания ПЗС матрицы и линзы объектива
- 2) Избегайте установки видеочамеры в местах с высокой температурой и влажностью, а так же на вибрирующей поверхности
- 3) Не направляйте объектив видеочамеры на источники яркого света
- 4) Не используйте нерекондованные источники питания

Установка



- 1) Закрепите основание кронштейна к поверхности. Прикрепите чамеру.
- 2) Настройте расположение чамеры.
- 3) Зафиксируйте чамеру на кронштейне. Отрегулируйте угол обзора и фокусировку.



Разъём питания (12 В)

4) Подключите чамеру к монитору.



Внимание:

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

Технические характеристики

Параметры	CTV-HDB221VIR
Тип видеосенсора	1/2.8" SONY Progressive EXmorTM CMOS + NEXTCHIP2400 DSP
Эффективных пикселей	1920H*1080V (2M пикселей)
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	Варифокальный, 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.