

## Цифровая видеочамера Инструкция по установке

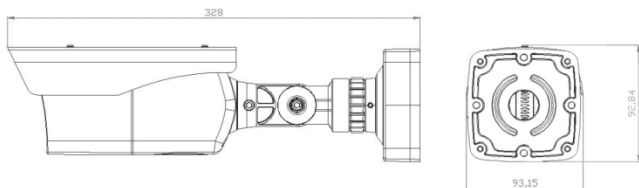
Камеры всепогодного исполнения с DSP Sony Effio-A:

Модели:

CTV-V2812 IR42WA  
CTV-V2812 IR42GA  
CTV-V2812 IR42WHA  
CTV-V2812 IR42GHA



### Габаритные размеры:



### Комплектация:

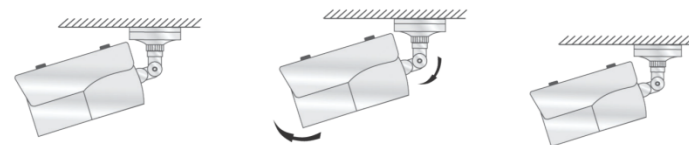
- набор ключей для регулировки камеры
- крепежный комплект
- шнур для подключения сервисного монитора
- основание кронштейна



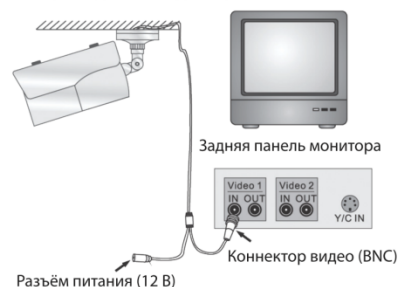
### ВНИМАНИЕ:

- 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 нереконмендованные источники питания

### Установка



- 1) Закрепите основание кронштейна к поверхности. Прикрепите камеру.
- 2) Настройте расположение камеры.
- 3) Зафиксируйте камеру на кронштейне



- 4) Подключите камеру к монитору.



### Внимание:

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

### Технические характеристики

Параметры	CTV-V2812 IR42GA_WA	CTV-V2812 IR42GHA_WHA
Процессор	DSP SONY EFFIO-A (CXD4151GG)	
Тип видеосенсора	1/3" Super HAD II Hi-Resolution	
Эффективных пикселей	976H*582V(570K пикселей)	
Система сканирования	625 линий 2:1 Чересстрочная	
Частота сканирования	15.625KHz(H), 50Hz(V)	
Разрешение	700твл	
Электронный затвор	1/50~1/10,000 сек.	
Отношение сигнал/шум	Более 50dB (AGC Выкл.)	
Синхронизация	Внутренняя	
Баланс белого	Авто/Вручную	
Чувствительность	Цвет: 0.1 Лк ; Ч/Б: 0.001 Лк ; ИК вкл.: 0 Лк	
Объектив	Варифокальный, автоматическая диафрагма (DD), f=2.8~12мм F1.2 (2 Мп)	
Видеовыход	VBS 1.0Vp-p (75Ω)	
Питание	12V DC ±10%	
Потребляемая мощность	405mA/12V DC (ИК вкл.)	1405mA/12V DC (обогрев)
Рабочая температура	-25°C ~ 50°C	-40°C ~ 50°C
Влажность	Макс. 90% RH	
Габаритные размеры	94мм x 94мм x 328мм	

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.