

## Цифровая видеокамера Инструкция по установке

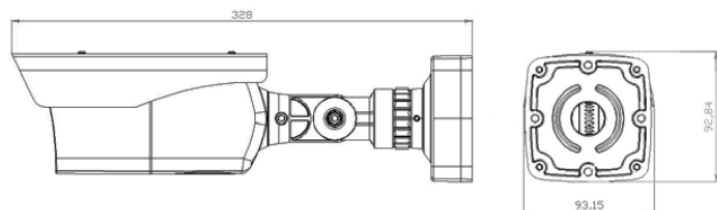
### Модели:

Камеры всепогодного исполнения с DSP  
Sony Effio-P:

CTV-PROB2812 IR42W CTV-PROB2812 IR42WH  
CTV-PROB2812 IR42G CTV-PROB2812 IR-42GH



### Габаритные размеры:



### Комплектация:

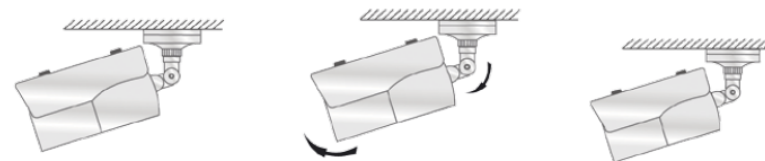
- набор ключей для регулировки камеры
- крепежный комплект
- шнур для подключения сервисного монитора
- основание кронштейна



### ВНИМАНИЕ:

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

### Установка



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



- 4) Подключите камеру к монитору.



### Внимание:

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

### Технические характеристики

Параметры	CTV-PROB2812 IR42W_G	CTV-PROB2812 IR42WH_GH
Тип видеосенсора	1/3" SONY CCD (663BK) + EFFIO-P DSP	
Эффективных пикселей	976H*582V (568K пикселей)	
Система сканирования	625 линий 2:1 Чересстрочная	
Частота сканирования	15.625KHz(H), 50Hz(V)	
Разрешение	700твл(цветной режим)	
Электронный затвор	1/50~1/100,000 сек.	
Отношение сигнал/шум	Более 50dB (AGC Выкл.)	
Синхронизация	Внутренняя	
Баланс белого	ATW(1,800~10,500K), Push, User1/3, ANTI CR, Manual, Push Lock	
Чувствительность	0Lux (ИК диоды включены), 0.01Lux (ИК диоды выключены)	
Объектив	Варифокальный, автоматическая диафрагма (DD), f=2.8~12мм F1.2	
Видеовыход	VBS 1.0Vp-p (75Ω)	
Питание	12V DC ±10%	
Потребляемая мощность	Макс.: 405mA/12V DC (ИК вкл.)	1405mA/12V DC (оборев)
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.