

Цифровая видеокамера Инструкция по установке



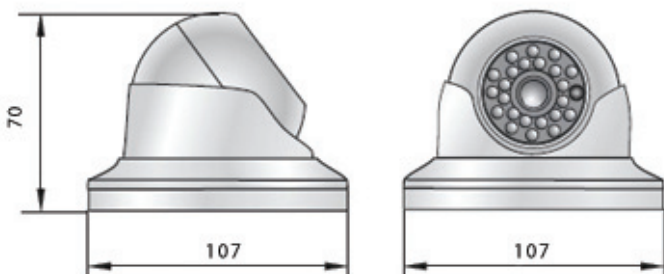
Модели:
Антивандальные купольные камеры с DSP Sony Effio-E:

CTV-VD36 IR24W
CTV-VD36 IR24WH
CTV-VD36 IR24WG

Антивандальные купольные камеры с DSP CP10:

CTV-CPVD36 IR24W
CTV-CPVD36 IR24WH
CTV-CPVD36 IR24WG

Габаритные размеры:



Комплектация:

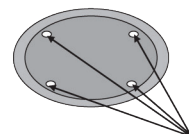
- крепежный комплект
- ключ для снятия основания купола



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 нереконмендованные источники питания

Установка



Отверстия под шурупы



Отверстие под шуруп



- 1) Закрепите основание купола к поверхности.
- 2) Настройте расположение и фокусировку объектива.
- 3) Зафиксируйте купол на основании.



Задняя панель монитора

Коннектор видео (BNC)

Разъём питания (12 В)

- 4) Подключите камеру к монитору.



Внимание:

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

Технические характеристики

Параметры	DSP SONY Effio	DSP CP10
Тип видеосенсора	1/3" Interline Transfer Type Color CCD (Sony)	
Эффективных пикселей	976H*582V(570K пикселей)	795H*596V(470K пикселей)
Система сканирования	625 линий 2:1 Черезстрочная	
Частота сканирования	15.625KHz(H), 50Hz(V)	
Разрешение	650 твл./700твл	630 твл./700твл
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)	
Объектив	Постоянная диафрагма, f=3.6мм, F2.0	
Видеовыход	VBS 1.0Vp-p (75Ω)	
Питание	12V DC ±10%	
Потребляемая мощность	Макс.: 540mA/12V DC (ИК диоды включены) / 1405mA/12V DC (обогрев)	
Рабочая температура	без нагревателя -25°C ~ 50°C, со встроенным обогревателем -40°C ~50°C	
Влажность	Макс. 90% RH	
Габаритные размеры	107(Ø)мм x 70мм	

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.