

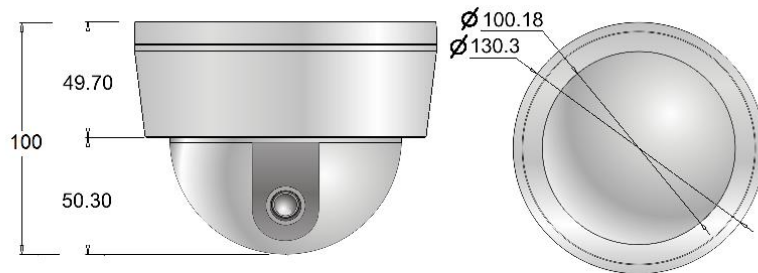
## Цифровая видеокамера Инструкция по установке

Модель: СТВ-DV2812 E

Купольная камера с варифокальным объективом

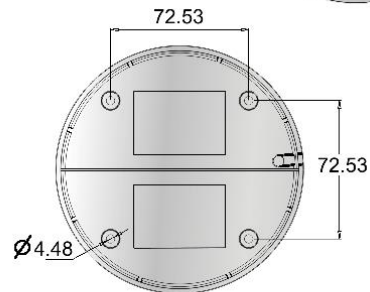


### Габаритные размеры:



### Комплектация:

- крепежный комплект



### 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 камеры к поверхности.
- 2) Настройте расположение объектива.
- 3) Закройте крышку купола камеры.



- 4) Подключите камеру к монитору.

**Внимание:**

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

### Технические характеристики

Параметры	СТВ-DV2812 E
Тип видеосенсора	1/3" CMOS PC 3089
Эффективных пикселей	752 (Г) x 504 (В) (379К пикселей)
Стандарт видеосигнала	PAL / NTSC
Механический ИК-фильтр	есть
Разрешение	700твл
Электронный затвор	1/25(30) ~ 1/100 000 сек.
Отношение сигнал/шум	Более 48дБ (AGC Выкл.)
Синхронизация	Внутренняя
Баланс белого	ATW
Чувствительность	0.1Lux
Объектив	Постоянная диафрагма, f= 2.8 - 12 мм
Видеовыход	VBS 1.0Vp-p (75Ω)
Питание	12V DC ±10%
Потребляемая мощность	Макс.: 150mA/12V DC (ИК вкл.)
Рабочая температура	-10°C ~ 50°C
Влажность	Макс. 90% RH
Габаритные размеры	100 мм (В) x 130.3 мм (Ø)

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.