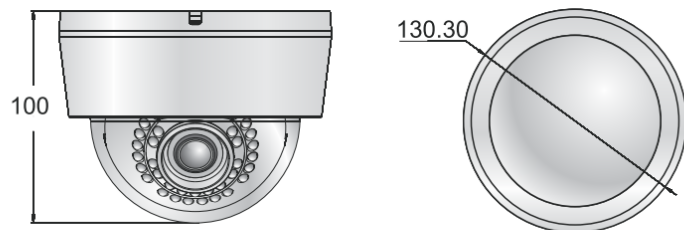


Цифровая видеокамера Инструкция по установке

Модель: **CTV-HDD2820A**
AHD 2.0 Мп купольная камера с
ИК-подсветкой и варифокальным
объективом f=2.8-12мм



Габаритные размеры:



Комплектация:

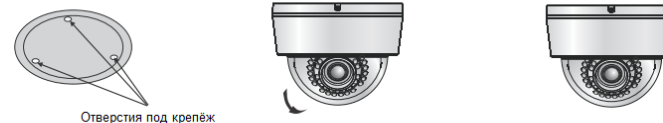
- крепежный комплект



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



Отверстия под крепёж

- 1) Закрепите основание камеры к поверхности.
- 2) Настройте расположение объектива.
- 3) Закройте крышку купола камеры.



Разъём питания (12 В)

- 4) Подключите камеру к монитору.



Внимание:

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

Технические характеристики

Параметры	CTV-HDD2820A
Тип видеосенсора	1/3" CMOS SONY EXMOR IMX322 + DSP NEXTCHIP NVP2441
Эффективных пикселей	1920 (Г) x 1080 (В) (2 Мпкс)
Стандарт видеосигнала	PAL / NTSC
Механический ИК-фильтр	есть
Разрешение	25 (30) кадр/сек @ 1080p
Отношение сигнал/шум	Более 50 дБ (AGC Выкл.)
ИК-подсветка	30 ИК-диодов (дальность подсветки: 25-30 метров)
Баланс белого	Авто
Чувствительность	0 Лк (ИК вкл.)
Объектив	f= 2.8 - 12 мм
Видеовыход	AHD CVBS
Питание	12V DC ±10%
Потребляемая мощность	Макс.: 350mA / 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.