

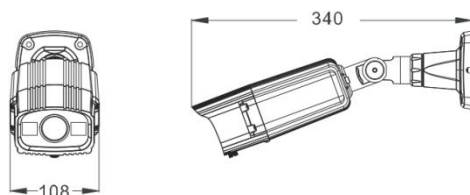
Краткая инструкция по установке

Уличная IP-видеокамера высокого разрешения с ИК-подсветкой и варифокальным объективом f=2.8-12мм

Модель: CTV-IPB2813AI-IR60 (1.3 Мпкс)



Габаритные размеры:



Комплектация:

1. Монтажный шаблон – 1 шт.
2. Инструкция пользователя – 1 шт.
3. Мини CD-диск с ПО – 1 шт.
4. Саморезы и дюбели – 2 шт.
5. Шестигранный болт – 2 шт.
6. Шестигранный ключ – 1 шт.

Подключение



Технические характеристики

Параметры	CTV-IPB2813AI-IR60
Тип видеосенсора	1/3" SONY Exmor CMOS
Тип процессора	Hi3518A
Эффективных пикселей	1280(Г)х1024(В) (1.3М пикселей)
Разрешение	1280x1024 - 320x240, 25 к/с
Кодек сжатия видео	H.264 Main Profile, MJPEG baseline
Битрейт	30 кбит/с -16 Мбит/с, CBR/VBR
Авто электронный затвор	1/50с ~ 1/4 000с
Отношение сигнал/шум	Более 50 дБ
Синхронизация	Внутренняя
Компенсация засветки	Автоматическая
Чувствительность	0.01 Лк/ 0 Лк (ИК вкл.)
Объектив	f=2.8-12мм, автодиафрагма
День/Ночь	Механический ИК-фильтр
Дистанция ИК-подсветки	60 м
Интерфейс передачи данных	Ethernet (RJ45), 10/100М BASE-TX
Протоколы передачи данных	TCP,UDP,RTSP,HTTP,FTP,SMTP и др.
Протокол ONVIF	Версия 2.2
Количество пользователей	Не более 5 одновременно
Поддержка двойного потока	Да
Питание	DC 12V
Потребляемая мощность	Не более 10 Вт (ИК вкл.)
Рабочая температура	-25°C ~ +50°C
Влажность	Макс. 85% RH
Габаритные размеры (Д х Ш х В)	340 мм х 108 мм х 70 мм
Вес	1.3 кг

IP-адрес камеры по умолчанию: **192.168.1.88**

Логин пользователя по умолчанию: **admin**

Пароль пользователя по умолчанию: **admin**