

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Цветная антивазальная купольная камера

Pinetron PMV-470HC

Перед установкой и использованием камеры следует внимательно изучить инструкции. Сохраните инструкции - они пригодятся вам в будущем. Инструкции верны только для перечисленных моделей. О различиях в этих моделях при необходимости указано в инструкциях.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- Не вскрывать корпус и не изменять конструкцию устройства. Открывать корпус устройства допустимо только во время техобслуживания и монтажа. При любых других обстоятельствах это опасно и ведёт к повреждению оборудования.
- Не оставлять посторонние предметы внутри корпуса. Внутри корпуса не следует оставлять металлические предметы или легковоспламеняющиеся вещества. Несоблюдение этого правила ведёт к возгоранию, короткому замыканию или поломке.
- Бережно обращаться с устройством. Во избежание повреждения камеры предохранять её от падения, механических ударов и сильных вибраций.
- Устанавливать вдали от сильных электромагнитных полей.
- Предохранять от воздействия влаги и пыли.
- Предохранять от воздействия высоких температур. С осторожностью устанавливать в кухне или бойлерной, а также высоко под потолком из-за опасности перегрева.
- Удаление загрязнений. Удалять грязь с поверхности корпуса камеры влажной тряпочкой, смоченной в слабом растворе мягкого моющего средства.
- Опорная поверхность. Основание, на которое должна быть установлена камера, должно быть достаточно прочным, чтобы камеру можно было надёжно закрепить.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем сдать камеру в ремонт, следует выполнить указанные ниже проверки. Если в результате проверок устранить проблему не удалось, следует обратиться в сервисный центр.

■ Изображение отсутствует

Плохо подсоединён коаксиальный кабель?
Параметры сети питания не соответствуют паспортным данным устройства?
Недостаточное освещение?

■ Изображение нечёткое

Не настроен фокус?
Объектив загрязнён?
Следы пальцев на линзе объектива? Осторожно протереть линзу мягкой тканью или специальной бумажной салфеткой, смоченной в чистящем средстве

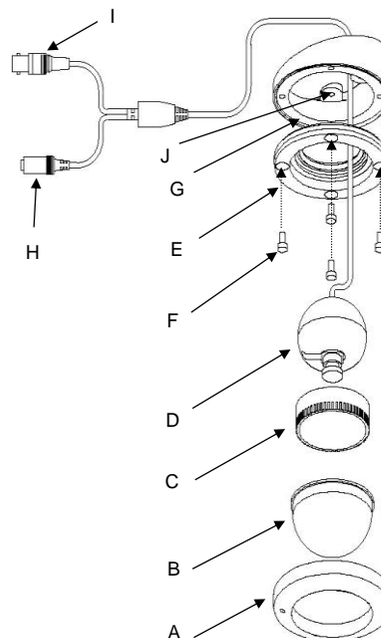
Плохо настроен монитор?

ВНИМАНИЕ!
ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОДВЕРГАТЬ УСТРОЙСТВО ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PMV-470HC	
Формат сигнала	NTSC	PAL
ПЗС-матрица	1/3" Sony Super HAD II	
Эфф. разрешение	380000 пикс.	440000 пикс.
Разрешение	600 ТВЛ	
Выдержка	1/60~1/1000000 с	1/50~1/100000
Видеовыход	VBS (композ.), 1,0 В полный размах (75 Ом)	
Синхронизация	внутренняя	
Сканирующая	2:1 чересстрочная развёртка	
Отношение сигнал-	50 дБ	
Мин.	0,1 лк	
AGC (APY)	AUTO	
ESC (Эп. контроль)	AUTO	
BLC (Комп. встр.)	AUTO	
Объектив	с пост. фокусным расстоянием 3,6	
Параметры сети	12 В пост. (90 мА)	
Диап. раб. температур	-10°C~+50°C	
Габаритные	55 мм (ш) x 50 мм (д)	
Вес	400 г (ИК-диоды: 550г)	

УСТАНОВКА

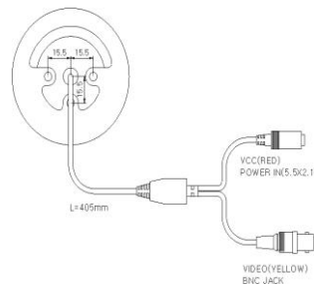


- 1 Выбрать место для установки камеры и наметить отверстия для крепления. Просверлить три отверстия.
- 2 Прodelать в потолке отверстие (диаметром 50 мм) для прокладки кабелей.
- 3 Протянуть кабель питания (H) и видеокабель (I) от камеры через отверстие для кабеля в потолке.
- 4 Расположить основание камеры (G) таким образом, чтобы отверстия в нём совпали с отверстиями в потолке и закрепить тремя саморезами (J).
- 5 С помощью четырёх винтов (F) прикрепить цоколь (E) к основанию (G).
- 6 Затянуть кольцо (C), выполнить настройки и регулировки камеры (D).
- 7 Накрыть цоколь (E) куполом (B).
- 8 Прикрепить верхнюю крышку (A) к цоколю (E).
- 9 Для крепления верхней крышки использовать прилагаемый торцевой ключ с профилем "звездочка".

■ СОЕДИНЕНИЯ



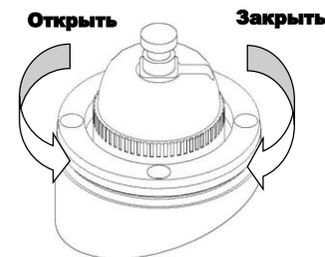
Габаритные размеры



ОСТОРОЖНО!

Перед подключением к источнику 12 В пост. проверить полярность!

■ НАПРАВЛЕНИЕ РЕГУЛИРОВКИ



- 1 **ОТКРЫТЬ**
Повернуть кольцо (C) против ч.с., выполнить настройку положения объектива.
- 2 **ЗАКРЫТЬ**
Повернуть кольцо (C) по ч.с. (Затянуть кольцо до упора!)