

Скоростная-мини камера

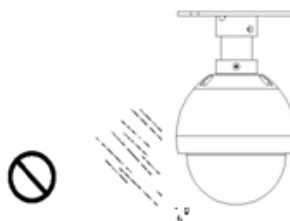
# Ai-SD11

Инструкция по монтажу

---

### Внимание

1. Прежде, чем устанавливать или подключать мини-скоростную камеру ознакомьтесь с инструкцией.
2. Камера питается от источника питания AC24V1,5A.
3. Механизм мини-скоростной камеры - точное оптическое и электрическое устройство. Будьте предельно осторожны при монтаже или подключении камеры.
4. Пожалуйста не вмешивайтесь в работу поворотного механизма.
5. Во время использования должны соблюдаться все электрическо-технические параметры. Линия управления RS-485, а также линия видеосигнала по возможности должны пролегать вдали от высоковольтных трасс. При необходимости должны быть выполнены меры заземления и грозозащиты.
6. Мини-скоростная камера должна устанавливаться и эксплуатироваться в закрытых помещениях при нормальной температуре и влажности.
7. Пожалуйста не используйте продукт при отклонении заявленных требований температуры, влажности или технических характеристик источника питания.
8. Пожалуйста не направляйте камеру на солнце или чрезвычайно яркий объект.
9. Пожалуйста не используйте сильное или едкое средство для



протираания купола.

10. Избегайте воздействия вибраций на корпус камеры.

11. Установка камеры должна осуществляться на прочную поверхность.

## Инструкция по сборке и установке

### I. Комплектация

Рисунок 1 – верхний упаковочный слой, рисунок 2 – нижний упаковочный слой.



Рис. 1

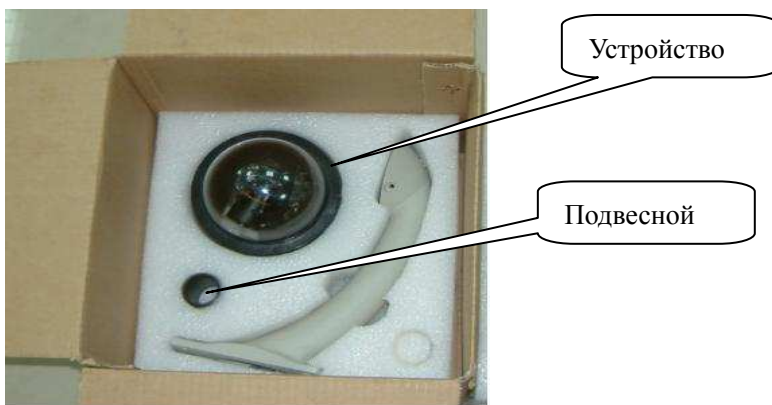


Рис. 2

## II. Сборка крепления скоростной мини-камеры Ai-SD11

Шаг первый: Установите основу к потолку как обозначено на рис. 3.

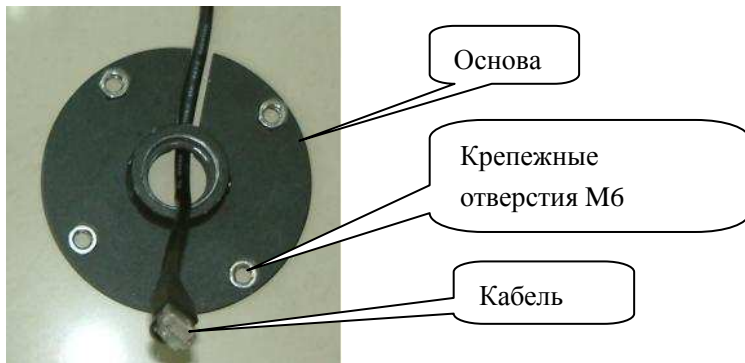


Рис. 3

Шаг второй: установите центральную трубку как обозначено на рис. 4



## III.Сборка камеры

Шаг один: вставьте разъем кабеля RJ45 в соответствующий разъем в камере как показано на рис. 5.

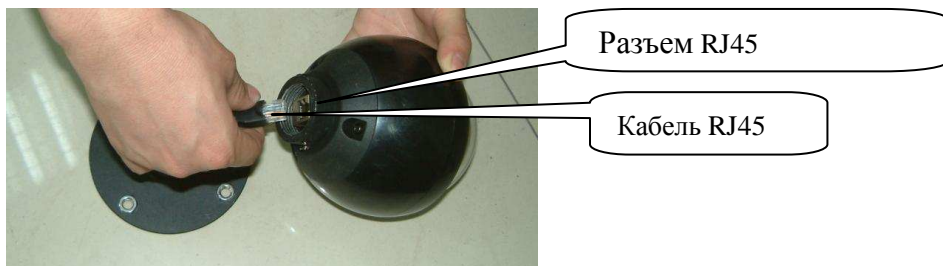


Рис .5

Шаг два: установите камеру, как показано на рис. 6



Рис. 6

Рисунок 7 - устройство коммутационного блока камеры, рисунок 8 - иллюстрация источника питания AC24V1,5A.

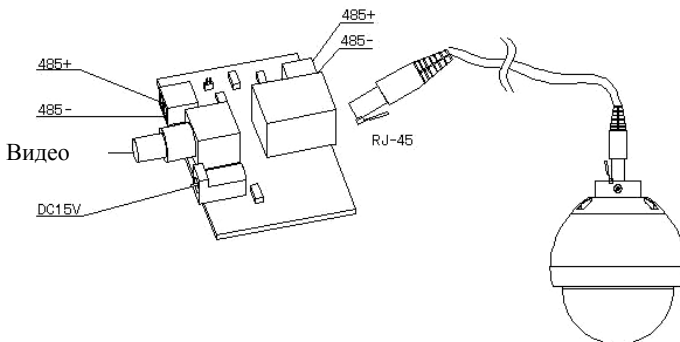


Рис. 7

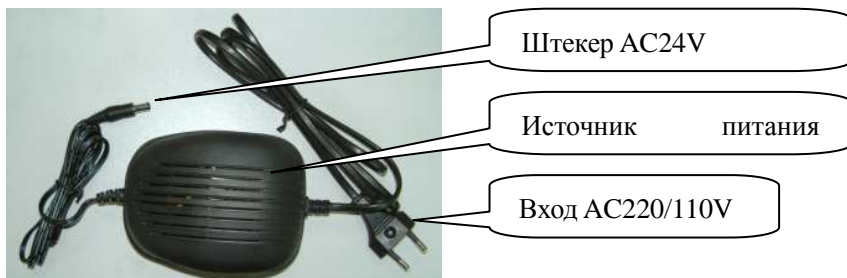


Рис. 8