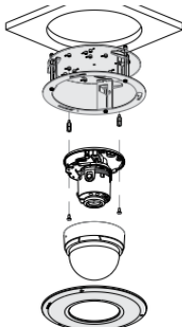


РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ DA-FM1500



Данное руководство предназначено для пользователей потолочного держателя DA-FM1500. В нем содержатся инструкции по монтажу держателя DA-FM1500 на потолок.



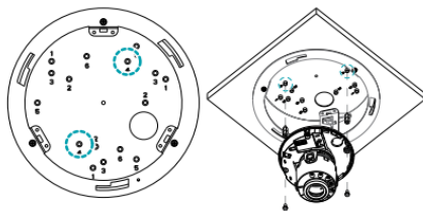
- Данный держатель предназначен для использования с определенными моделями купольных камер. Уточните у продавца информацию о подходящих моделях камер и не используйте этот держатель с другими моделями.
- Данная установка должна проводиться квалифицированным специалистом и соответствовать всем местным нормам и правилам.
- Возможно потребуются укрепить потолок. Если потолок не обладает достаточной прочностью для поддержки камеры, камера может упасть.
- Не используйте данное изделие в других целях.

Крепление

1 Закрепите корпус камеры на держателе с помощью винтов.

- Модели DC-D3233WRX / DC-D3233RX / DC-D3233X: Винт № 5 (3 точки), опора для платы 8,8 мм
- Модели DC-D4233WRX / DC-D4233HRX / DC-D4223WRX / DC-D4236WRX / DC-D4236HRX / DC-D4533HRX / DC-D4536HRX / DC-D4831HRX / TC-D5531WRX(P)(-A): Винт № 5 (3 точки), опора для платы 8,8 мм 6 шт.
- Модели DC-D4233RX / DC-D4223RX / DCD4533RX / DC-D4536RX / TC-D5531RX(P)(-A): Винт № 4 (2 точки), опора для платы 8,8 мм, 4 шт.
- Модель TC-D4222WRX / TC-D4221WRXP: Винт № 6 (2 точки), опора для платы не требуется
- Модель TC-D4222RX / TC-D4221RXP: Винт № 6 (2 точки), опора для платы 8,8 мм
- Модели DC-D4236(R)X: Винт № 2 (3 точки), опора для платы 8,8 мм, 6 шт.
- Другие модели с антивандальным куполом: Винт № 1 (3 точки), опора для платы не требуется

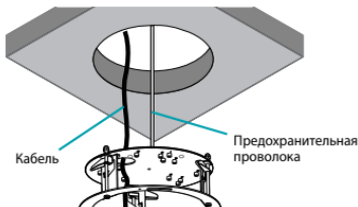
< Винт № >
(Модель DC-D4233RX)



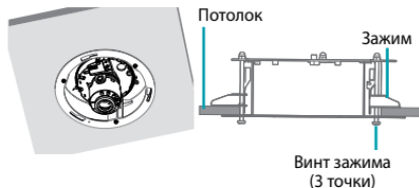
* При использовании винтов моделей DC-D4233RX / DC-D4223RX / DC-D4236(R)X / DC-D4533RX / TC-D5531RX(P)(-A) / DC-D4233WRX / DC-D4233HRX / DC-D4223WRX / DCD4236WRX / DC-D4236HRX / DC-D4533HRX / DC-D4831HRX / TC-D5531WRX(P)(-A) соединяйте по два, как показано ниже.



2 Пропустите кабель через соответствующее отверстие и прикрепите предохранительную проволоку к держателю, чтобы исключить его падение на пол.



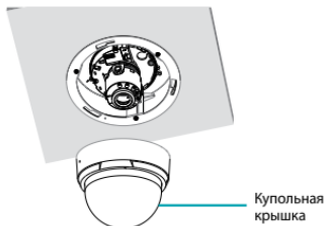
- 3 Установите держатель на потолок и затем закрепите его зажимом (3 точки), вращая винты зажима по часовой стрелке. Отрегулируйте угол.



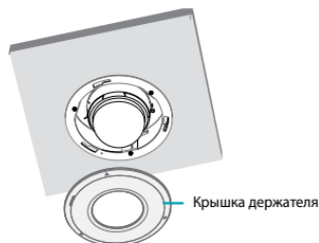
- ✓ Следует отрегулировать угол наклона, чтобы не допускать отражения инфракрасных лучей.

- 4 Установите купольную крышку на корпус камеры.

- ✓ Проверьте, или силиконы или что амортизатор установлен и плотно прижат к купольной крышке камеры. В противном случае он будет отражать инфракрасные лучи.

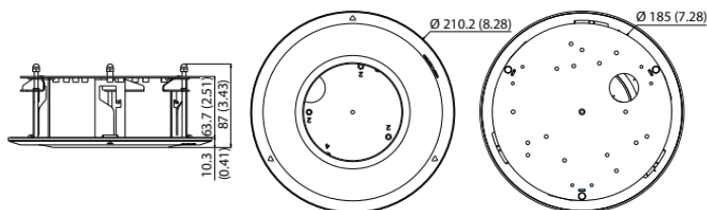


- 5 Прикрепите крышку держателя к держателю.



Габаритные размеры

Единицы измерения: мм (дюймы)



Производитель: IDIS Co., Ltd

Адрес: Республика Корея, 8-10, Techno 3-ro, Yuseong-gu, Daejeon, 34012

Импортер: ООО «Авикс Дистрибьюторский Центр» (ООО «Авикс ДЦ»)

Адрес: 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 44, помещение I, комната 19

Дата изготовления устройства отмечена в серийном номере изделия, указанном на корпусе: седьмая и восьмая цифра слева обозначают год производства, девятая и десятая - месяц. Дополнительные сведения смотрите на веб-сайте www.idisglobal.ru

EAC