

## Фото



## Описание

- Температура пола и воздуха на входе измеряются для обеспечения полного ощущения комфорта в помещении от поверхности потолка до поверхности пола.
- Установите угловую панель датчика i-see в угол декоративной панели (противоположная сторона трубопровода хладагента).

## Применимые модели

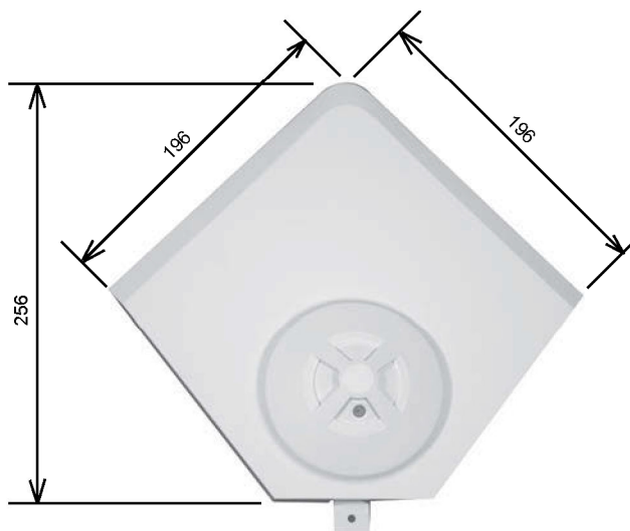
- PLA-RP-BA/BA2/BA3

## Спецификации

Проводка адаптера	Подсоедините 9-жильный шнур с разъемом к плате внутреннего контроллера внутреннего блока.
Вид снаружи	АБС-пластик (Munsell No.6.4Y8.9/0.4)
i-SEE sensor operation	Когда разница между комнатной и заданной температурой велика, температуры четырех зон измеряются один раз в две минуты. Когда температура в помещении стабильна, датчик i-see вращается.

## Размеры

Единица измерения: мм

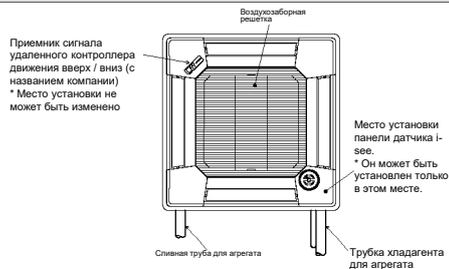


## Как использовать / Как установить

### 1. Части в наличии (Это руководство и следующие части в наличии)

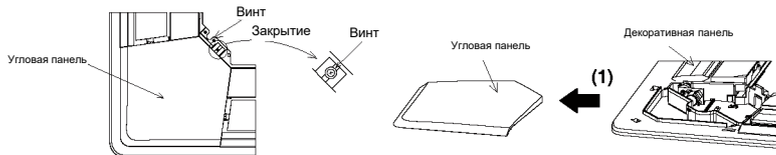
№/Наименование части	① Угловая панель датчика i-see	② Пластиковая стяжка
Кол-во	1	2
Форма/Размеры		

### 2. Подготовка перед установкой декоративной панели



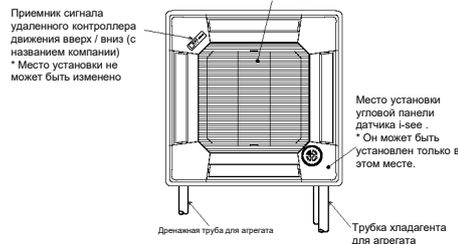
#### Снятие угловой панели

- Он может быть установлен только в этом месте с угловой панелью.
- \* Если снять угловую панель с датчиком, проблема может возникнуть при установке декоративной панели.
- Выверните винт на угле, сдвиньте панель в направлении стрелки (1) на рисунке и снимите угловую панель.



### 3. Установка угловых панелей и воздухозаборной решетки

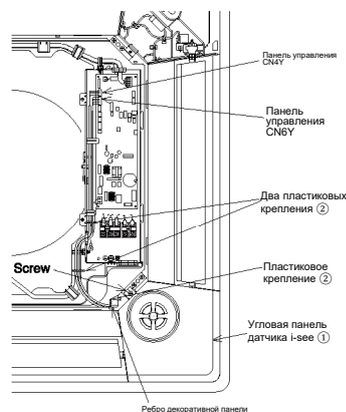
- \* При желании вы можете установить направление воздухозаборной решетки, например решетки, при установке нескольких блоков. Если принудительно установить значение, отличное от положения, показанного на рисунке, это может привести к ошибке.



#### Установка угловой панели датчика i-see

Опциональная часть: PAC-SA1ME-E

- Возьмите CN4Y (белый) и CN6Y (красный), подводящие провода угловой панели датчика i-see ① со стороны электрического блока на устройстве и убедитесь, что они подключены к разъему на плате управления.
- Подводящие провода угловой панели датчика i-see ① должны быть закреплены на ребре декоративной панели пластиковой стяжкой ②, чтобы не было провисания.
- Проволочные выводы должны быть скреплены с подводящими проводами устройства и зафиксированы двумя пластиковыми креплениями ②, чтобы не было провисания.
- Установите крышку на электрическую коробку с помощью трех винтов.
- \* Убедитесь, что провода не защемлены в крышке распределительной коробки. Если их поймают, они будут отрезаны.
- Для установки угловых панелей датчика i-see будет применена неблагоприятная процедура «Подготовка перед установкой декоративной панели» в разделе 2.
- \* Угловая панель датчика i-see должна быть закреплена на декоративной панели винтом.



### 4. Проверка

- Для дополнительной детали PAC-SA1ME-E проверьте вращательное движение датчика i-see. Если датчик i-see не вращается, просмотрите процедуру, описанную в разделе «Установка угловой панели датчика i-see» в разделе 3.

После проверки всех вышеперечисленных пунктов передайте пользователю все документы, включая это руководство и руководство для устройства и отдельно продаваемых деталей. Обязательно объясните пользователю описание очистки фильтров и как использовать функцию подъема / опускания решетки воздухозаборника (работа с пультом дистанционного управления) в руководстве по эксплуатации декоративной панели.