



# Руководство по эксплуатации пульта дистанционного управления

Название модели: PAC-SE51CRA

• После того, как параметры введены, их нельзя удалить нажатием на кнопку ON/OFF.

(Для наглядности все дисплеи, проиллюстрированные в данном руководстве, показаны в освещенном состоянии. Фактически этого не происходит).

## Ⓐ [CENTRAL] Дисплей

Показан, когда управление пультом дистанционного управления заблокировано центральным контроллером и т.д.

## Ⓑ Дисплей температуры

Показывает устанавливаемую кнопками [TEMP.] температуру.

## Ⓒ Режимы эксплуатации

Показывает режим работы прибора.

Охлаждение Отопление

Автоматический (охлаждение / отопление)

Сушка (устранение влажности) : Заблокирован режим отопления

Вентилятор

## Ⓓ Кнопка [TEMP.]

Служит для установки температуры в помещении.

Установку можно изменять по 1°C.

Каждый раз при нажатии на кнопку значение температуры увеличивается на 1°C.

Каждый раз при нажатии на кнопку значение температуры уменьшается на 1°C.

• Диапазон установки температуры

Охлаждение / сушка 19-30°C

Отопление 17-28°C

Автоматический 19-28°C

## Ⓔ [CHECK] Дисплей

Показан вместе с адресом прибора, в котором произошла неполадка, (3 цифры) и кодом ошибки (4 цифры).

(См. подробную информацию в Руководстве по эксплуатации внутреннего прибора)

## Ⓕ Дисплей скорости вентилятора

Показывает выбранную скорость вентилятора.

## Ⓖ Дисплей подачи электропитания

Отображен, когда включен пульт дистанционного управления.

## Ⓗ Кнопка [ON/OFF]

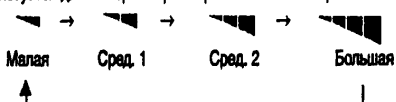
Включает и выключает прибор. Во время работы прибора на ней горит световой индикатор.

## Ⓙ Лампа эксплуатации

Горит во время работы прибора. Если происходит неполадка, эта лампа мигает.

## Ⓚ Кнопка регулировки скорости вентилятора

Используется для выбора скорости работы вентилятора.



Отображается одна из возможных четырех показанных выше скоростей работы вентилятора. Также для выбора другой скорости вентилятора можно использовать внутренний прибор. См. подробную информацию в Руководстве по эксплуатации внутреннего прибора.

Примечание: При нажатии на эти кнопки для изменения скорости работы вентилятора внутреннего прибора, не имеющего регулировки скорости работы вентилятора, дисплей скорости работы вентилятора мигает и скорость работы вентилятора не изменяется.

• Для изменения таких настроек, которые не могут быть изменены с помощью этого пульта дистанционного управления, например, для изменения режима эксплуатации или направления выдува воздуха, используйте сетевой пульт дистанционного управления (PAR-F25MA) или центральный контроллер (MJ-103MTRA). Прочтите меры предосторожности в данном руководстве прежде, чем использовать этот пульт дистанционного управления.

## Техника безопасности

Пожалуйста, уделите время для того, чтобы ознакомиться с данными инструкциями по технике безопасности. Они предназначены для того, чтобы защитить вас и предотвратить повреждение пульта дистанционного управления. Эта информация по технике безопасности относится ко всем пользователям и сервисному персоналу. После прочтения этого руководства всегда соблюдайте указанный в нем порядок действий и храните его вместе с руководством по установке так, чтобы их было легко найти. Если пультом дистанционного управления будет пользоваться другой человек, обязательно передайте ему это руководство.

## Символы и терминология

<b>ОСТОРОЖНО</b>	Указывает на состояние или действие, которое может привести к личной травме или гибели.
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	Указывает на состояние или действие, которое может привести к порче пульта управления или другого имущества.

## Особые меры предосторожности

<b>ОСТОРОЖНО</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Поручите установку дилеру, продавшему прибор, или техническому представителю. При неправильной установке прибора заказчиком может возникнуть пожар, электрошок и т.д.</li> <li>• Установите прибор в таком месте, где вес пульта дистанционного управления не вызовет проблем. При недостаточной прочности стены прибор может упасть и причинить травму.</li> <li>• Убедитесь, что пульт дистанционного управления подсоединен к источнику питания соответствующей мощности. Подсоединение к источнику питания неправильной мощности может вызвать пожар или порчу прибора.</li> <li>• Никогда не снимайте крышку во время работы прибора. Прикосновение к частям пульта дистанционного управления под напряжением может вызвать сильный ожог или другую личную травму.</li> <li>• Остановите прибор при возникновении неполадки. При возникновении неполадки (запах гари и т.д.) остановите прибор и отключите электропитание. Свяжитесь немедленно с дилером, продавшим прибор, или с техническим представителем. Если пульт</li> </ul>	<p>дистанционного управления останется в рабочем состоянии при возникновении неполадки, это может вызвать повреждение прибора, электрошок или пожар.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не перемещайте и не устанавливайте снова пульт дистанционного управления самостоятельно. При неправильной установке может возникнуть пожар, электрошок и т.д. Обратитесь к дилеру или техническому представителю.</li> <li>• Свяжитесь с дилером, продавшим прибор, если вы больше не собираетесь им пользоваться или хотите отправить его на скрап.</li> <li>• Не изменяйте конфигурацию прибора и не чините его самостоятельно. При неправильной конфигурации или починке прибора может возникнуть электрошок, пожар и т.д. Если требуется ремонт, обратитесь к дилеру.</li> <li>• Немедленно выключите прибор и свяжитесь с дилером, продавшим его, при выводе на дисплей кода ошибки или при возникновении неполадки. При эксплуатации пульта дистанционного управления в таком состоянии может возникнуть пожар или повреждение прибора.</li> </ul>
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не устанавливайте прибор в таком месте, где может произойти утечка воспламеняемого газа. Скопление газа около контроллера может вызвать пожар или взрыв.</li> <li>• Не мойте пульт дистанционного управления водой. Это может вызвать электрошок или неполадку.</li> <li>• Не дотрагивайтесь до выключателя мокрыми руками. Это может вызвать электрошок.</li> <li>• Используйте пульт дистанционного управления только по назначению. Данный прибор спроектирован для использования с СИСТЕМОЙ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА МИТЦУБИШИ ЭЛЕКТРИК КОРПОРЕЙШН. Не используйте его для других систем по управлению кондиционированием воздуха. Это может вызвать неполадку.</li> <li>• Не наносите на пульт дистанционного управления средства от насекомых или другие воспламеняющиеся аэрозольные средства. Не помещайте воспламеняющиеся аэрозольные</li> </ul>	<p>средства вблизи от контроллера и убедитесь, что при использовании этих средств они не разбрызгиваются прямо на прибор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не используйте пульт дистанционного управления в особых ситуациях. При использовании пульта дистанционного управления в помещениях с большим содержанием масел (в том числе машинного масла), пара, газа он будет плохо работать, или могут быть повреждены некоторые его части.</li> <li>• Не прикасайтесь к выключателям острыми предметами. Это может вызвать электрошок или неполадку.</li> <li>• Эксплуатируйте пульт дистанционного управления в пределах указанного диапазона температур. Соблюдайте указанный диапазон температур при использовании пульта дистанционного управления. Использование прибора с нарушением этого диапазона может привести к серьезной неполадке. Обязательно сверяйтесь с диапазоном температур, указанным в данном руководстве.</li> </ul>

Данное изделие создано и предназначается для использования в жилой и коммерческой сферах или в сфере легкой промышленности.

Продукт, находящийся у Вас в руках основан на следующих правилах ЕС

- Директива о приборах низкого напряжения 73/23/EEC
- Директива об Электромагнитной Совместимости 89/336/EEC