

MITSUBISHI ELECTRIC

Система Кондиционирования Воздуха для Зданий

Сеть дистанционного управления PAR-FA31MA

Руководство по введению в эксплуатацию

В данном руководстве по введению в эксплуатацию описаны методы установки блока терминала блока терминала PAR-FA31MA. Информация по установке блока терминала блока терминала PAR-FA31MA см. в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

1 ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Этот документ предназначен для квалифицированных специалистов PAR-FA31MA имеет термическую защиту от перегрева. При работе с устройством необходимо соблюдать меры предосторожности, описанные в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

ОСТОРОЖНО При работе с устройством необходимо соблюдать меры предосторожности, описанные в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ При работе с устройством необходимо соблюдать меры предосторожности, описанные в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

2 Проверка комплектности

Проверьте комплектацию блока терминала блока терминала PAR-FA31MA. Если комплектность не соответствует требованиям, обратитесь к поставщику.

3 Пример конфигурации системы

Схема подключения блока терминала блока терминала PAR-FA31MA к системе кондиционирования воздуха.

4 Установка переключателя "Номер пары" и "Главный/Подчиненный"

Установка переключателя "Номер пары" и "Главный/Подчиненный" на блоке терминала блока терминала PAR-FA31MA.

5 Установка

Установка блока терминала блока терминала PAR-FA31MA на стене.

6 Тестовый прогон

Проверка работы блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

MITSUBISHI ELECTRIC

Блок Климат Контроль Система

Аğ Узaktan Kumanda Ünitesi PAR-FA31MA

Montaj El Kitabı

В данном руководстве по введению в эксплуатацию описаны методы установки блока терминала блока терминала PAR-FA31MA. Информация по установке блока терминала блока терминала PAR-FA31MA см. в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

1 Güvenlik Önlemleri

UYARI Bu cihaz PAR-FA31MA yüksek voltajla çalışır. Elektrik çarpmasına karşı önlemleri alınmalıdır. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

UYARI Bu cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

2 Teslim Edilen Parçaların Kontrolü

Контроль комплектности блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

3 Sistem Konfigurasyonu Örneği

Схема подключения блока терминала блока терминала PAR-FA31MA к системе кондиционирования воздуха.

4 Çift Numarasının ve Ana/Alt Anahatlarının Ayarlanması

Установка переключателя "Номер пары" и "Главный/Подчиненный" на блоке терминала блока терминала PAR-FA31MA.

5 Montaj Yöntemi

Установка блока терминала блока терминала PAR-FA31MA на стене.

6 İşletme Tesiti

Проверка работы блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

MITSUBISHI ELECTRIC

Система Кондиционирования Воздуха для Зданий

Сеть дистанционного управления PAR-FA31MA

Руководство по введению в эксплуатацию

В данном руководстве по введению в эксплуатацию описаны методы установки блока терминала блока терминала PAR-FA31MA. Информация по установке блока терминала блока терминала PAR-FA31MA см. в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

1 Güvenlik Önlemleri

UYARI Bu cihaz PAR-FA31MA yüksek voltajla çalışır. Elektrik çarpmasına karşı önlemleri alınmalıdır. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

UYARI Bu cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

2 Teslim Edilen Parçaların Kontrolü

Контроль комплектности блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

3 Sistem Konfigurasyonu Örneği

Схема подключения блока терминала блока терминала PAR-FA31MA к системе кондиционирования воздуха.

4 Çift Numarasının ve Ana/Alt Anahatlarının Ayarlanması

Установка переключателя "Номер пары" и "Главный/Подчиненный" на блоке терминала блока терминала PAR-FA31MA.

5 Montaj Yöntemi

Установка блока терминала блока терминала PAR-FA31MA на стене.

6 İşletme Tesiti

Проверка работы блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

MITSUBISHI ELECTRIC

Блок Климат Контроль Система

Аğ Узaktan Kumanda Ünitesi PAR-FA31MA

Montaj El Kitabı

В данном руководстве по введению в эксплуатацию описаны методы установки блока терминала блока терминала PAR-FA31MA. Информация по установке блока терминала блока терминала PAR-FA31MA см. в руководстве по эксплуатации блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

1 Güvenlik Önlemleri

UYARI Bu cihaz PAR-FA31MA yüksek voltajla çalışır. Elektrik çarpmasına karşı önlemleri alınmalıdır. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

UYARI Bu cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir. Cihazın çalışırken sıcaklığına dikkat edilmelidir.

2 Teslim Edilen Parçaların Kontrolü

Контроль комплектности блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.

3 Sistem Konfigurasyonu Örneği

Схема подключения блока терминала блока терминала PAR-FA31MA к системе кондиционирования воздуха.

4 Çift Numarasının ve Ana/Alt Anahatlarının Ayarlanması

Установка переключателя "Номер пары" и "Главный/Подчиненный" на блоке терминала блока терминала PAR-FA31MA.

5 Montaj Yöntemi

Установка блока терминала блока терминала PAR-FA31MA на стене.

6 İşletme Tesiti

Проверка работы блока терминала блока терминала PAR-FA31MA.