

daitsu

MANUAL DO UTILIZADOR



CONTROLO DE CABOS ACCD_WC7

Modelo
ACCD_WC7

Edição
05/24

CONTEÚDO

Precauções de segurança.....	1
Introdução do controlador com fio	3
Controlador com fio	3
TELA LCD	5
Operação Básica	6
Configuração de função	8
Modo Super	8
Modo silencioso	8
Aquecimento elétrico auxiliar	8
Modo Sleep (Sono)	9
Bloqueio de Botões	9
Configuração de relógio.....	10
Correcção do relógio	10
TIMER único LIGADO	11
TEMPORIZADOR DESLIGADO SIMPLIES	11
Temporizador semanal	12
Outras funções.....	14
Selecionar indicador do alarme	14
Configuração de luminosidade.....	14
Redefinir limpo do filtro	14
Manutenção, solução de problemas e serviço pós-venda.....	15
Instalação do controlador com fio	16

Precauções de segurança

1. Notícia Importante

- Prosseguimos uma política de melhoria contínua no desenho e desempenho de produtos. A empresa reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- Não podemos antecipar todas as circunstâncias possíveis que possam envolver um risco potencial.
- Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida sem permissão por escrito.
- As palavras de sinalização (PERIGO, AVISO e CUIDADO) são usadas para identificar os níveis de risco. Definições para identificar níveis de perigo são fornecidos abaixo com suas respectivas palavras de sinal.

! PERIGO

: Riscos imediatos que VÃO causar ferimentos graves ou morte.

! ATENÇÃO

: Riscos ou práticas inseguras que PODEM resultar em ferimentos graves ou morte.

! CUIDADO

: Perigos ou práticas inseguras que PODEM resultar em danos pessoais menores ou danos ao produto ou à propriedade.

NOTA

: Informações úteis para operação e/ou manutenção.

- A instalação e manutenção devem ser executadas por pessoal qualificado.
- Se você tiver alguma dúvida, entre em contato com seu distribuidor ou revendedor.
- Este manual deve ser considerado como parte permanente do equipamento de ar condicionado e deve ser permanecido com ele.

2. Inspeção do produto

- Ao receber este produto, inspecione-o para qualquer dano de transporte. As reivindicações de danos, aparentes ou ocultos, devem ser arquivadas imediatamente com a companhia de frete.
- Assegure que todos os acessórios estão incluídos na unidade, de acordo com a lista de acessórios.
- Verifique o número do modelo para determinar se eles estão corretos. A utilização padrão da unidade deve ser explicada neste manual. Portanto, a utilização da unidade diferente daquelas indicadas neste manual não é recomendada.
- Siga os códigos e regulamentos locais ao instalar o controlador com fio.
- Entre em contato com seu agente local, conforme a ocasião surgir. Nossa empresa declina toda a responsabilidade pela alteração do equipamento sem o consentimento por escrito da nossa empresa.

3. Resumo de segurança

! PERIGO

- O usuário não deve instalar o dispositivo. Somente um pessoal autorizado deve executar a instalação. A instalação inadequada pode causar danos por incêndio ou choque elétrico.
- Execute a instalação corretamente, consultando o manual de instalação. Instalação incorreta pode causar danos pessoais devido a incêndio ou choque elétrico.
- Não espirre água no aparelho e não toque com as mãos molhadas. Estes produtos estão equipados com componentes elétricos, apenas pessoal autorizado deve realizar a instalação.
- Não toque ou regule o dispositivo de segurança no aparelho. Caso contrário, um acidente grave pode ocorrer.

Precauções de segurança

- Certifique-se de cortar a fonte de alimentação principal antes de abrir o painel para reparar.
- Por favor, use o cabo especificado [máx. comprimento permitido: 40m(131-1/4ft.)]. Conecte-o firmemente aos terminais de conexão, evitando a blindagem.
- Não aplique o estresse do fio para estas peças. Caso contrário, poderá causar choque elétrico ou incêndio, etc. Instale o aparelho na base que suporte seu peso. Caso contrário, a ação pode causar ferimentos no caso que o aparelho caia da base.
- Conecte o aparelho com o fornecimento elétrico após a instalação e verifique o vazamento elétrico.

ATENÇÃO

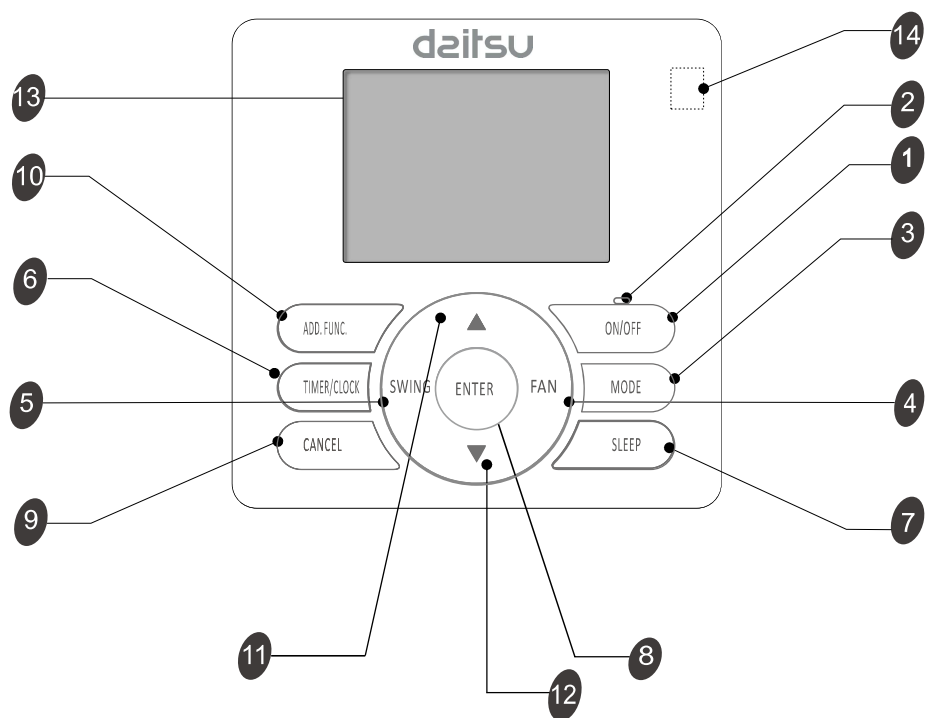
- Evite os seguintes locais de instalação onde o dispositivo pode falhar ao operar normalmente:
 - Locais com presença de óleos.
 - Lugares onde ocorre o gás sulfureto, como as fontes termais.
 - Lugares com um ambiente inflamável.
 - Lugares salgados, como regiões costeiras.
 - Locais com alta temperatura, sinais elétricos ou chamas, que podem resultar em calor ou fogo.
 - Onde houver equipamento de alta frequência ou sem fio, o que pode causar interferência.
 - Local de humidade ou de inundação. Quando a água entra no controlador com fio, pode ocorrer choque elétrico ou falha de peças eletrônicas.
- Não instale o aparelho ou conecte os fios antes de ler o manual.
- É proibido o uso de spray, como pesticidas, tintas, gel de cabelo ou outros gases tóxicos a menos de 1 metro do aparelho.
- Se o ELB (falha de vazamento elétrico) ou o problema do fusível puder ocorrer, consulte o provedor de serviços local.
- NÃO coloque nenhum objeto na unidade que não esteja relacionado ao aparelho. Proteja os fios, peças elétricas, etc. de ratos ou outros animais pequenos. Se não estiver protegido, os ratos podem roer em partes desprotegidas e, no pior, um incêndio ocorrerá.
- Conecte firmemente os fios. Força excessiva pode causar curto-circuito.
- Se a caixa elétrica ou a falha do fusível ocorrerem com frequência, consulte o provedor de serviços local.

CUIDADO

- Instale a unidade interna, externa, controlador com fio ou cabos a pelo menos 3 metros de distância da fonte de sinal elétrico de alta frequência (como equipamentos médicos).
- Não pise nos produtos nem coloque nada sobre eles.
- Escolha um local como descrito abaixo para instalar o controlador com fio para permitir TEMP. sensor funciona normalmente.
 - A. Um lugar onde a temperatura média na sala pode ser detectada.
 - B. Um lugar onde não está exposto à luz solar direta.
 - C. Evite locais extremamente quentes ou frios.
- Não brinque com o controle com fio.

Introdução do controlador com fio

Controlador com fio



Introdução do controlador com fio

1 BOTÃO LIGAR/DESLIGAR

O aparelho será iniciado ou parado quando este botão for pressionado.

2 INDICADOR DE FUNCIONAMENTO

Indica que o aparelho está ligado.

3 BOTÃO DE MODOS

Pressione este botão para selecionar o modo de operação.

4 BOTÃO DO VENTILADOR

Usado para selecionar a velocidade do ventilador em sequência alta-auto-baixa-média-alta.

5 BOTÃO DE BALANÇOG (inválido para alguns modelos)

Usado para parar ou iniciar o ajuste do balanço da persiana e definir a direção desejada do fluxo de ar.

6 BOTÃO TEMPORIZADOR/RELÓGIO

Usado para definir a hora atual ou definir o temporizador ligado/desligado.

7 BOTÃO DE REPOUSO

Usado para configurar ou cancelar a operação do modo de repouso.

8 BOTÃO DE ENTRAR

Usado para confirmar as configurações.

9 BOTÃO DE CANCELAR

Usado para cancelar as configurações.

10 BOTÃO DE BALANÇOG (inválido para alguns modelos)

Usado para definir limpeza do filtro, água quente, ar fresco, aquecedorelétrico, etc.

11 BOTÃO DE AUMENTO

Usado para elevar a temperatura ajustada;
Aumenta os valores ao tocar.

12 BOTÃO DE DIMINUIÇÃO

Usado para baixar a temperatura ajustada;
Reduz os valores ao tocar.

13 TELA DE VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD)

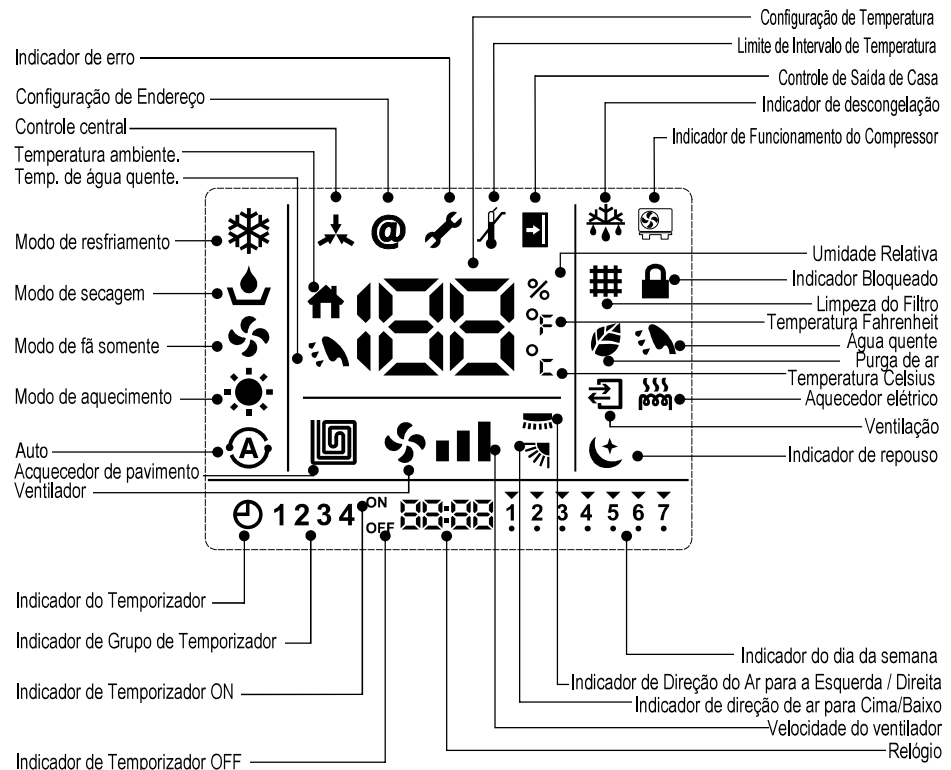
Usado para exibir telas indicadoras.

14 RECEPTOR DE SINAL INFRAVERMELHO INTEGRADO

Usado para receber sinal infravermelho.

Introdução do controlador com fio

TELA LCD

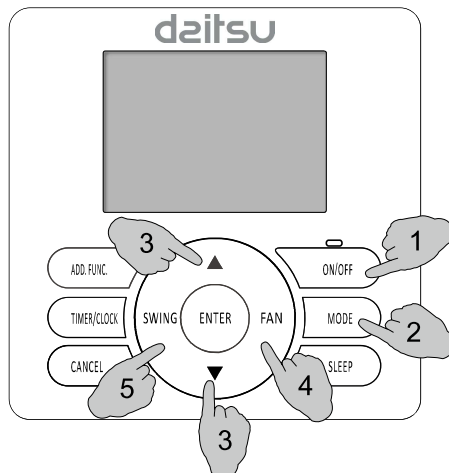


NOTA:

1. Para fins de explicação, todas as partes do visor são mostradas. Durante a operação real, apenas os itens relevantes serão exibidos.
2. A função de aquecimento e aquecimento elétrico não está disponível para modelos de refrigeração única.
3. A direção do ar, a limpeza do filtro, a água quente, o aquecimento de pavimento, a limpeza do filtro, a ventilação, o aquecimento elétrico etc. estão disponíveis apenas para modelos específicos. Para detalhes, consulte o manual de operação.
4. ERRO e Manutenção, Configuração de Endereços, Controle Central, TEMP. Limite de faixa, temperatura Fahrenheit deve ser configurado pelo instalador ou pessoa autorizada.

Operação Básica

Este controlador com fio deve ser usado com o ar condicionado, pode ser usado para resfriamento, aquecimento, seco e ventilador etc. Outras funções e configurações, consulte a operação específica neste manual.



1. Ligar/desligar

<para iniciar a operação>

Pressione o botão ON/OFF, a lâmpada ON acende, o aparelho será iniciado.

<para parar a operação>

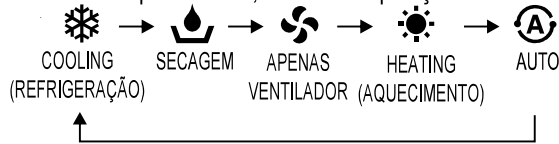
Pressione o botão ON/OFF novamente, a lâmpada ON desliga-se, o aparelho será parado.

Mantenha pressionado o botão "ON/OFF" por mais de 3 segundos, o aparelho entrará completamente no estado de desligamento. (a unidade interna pára, você não pode usar o temporizador ON para iniciar, apenas o início manual está efetivo), o alarme emite um sinal sonoro 4 vezes.

2. Configuração do modo

Pressione o botão "MODE" para selecionar o modo de operação.

Cada vez que o botão MODE é pressionado, o modo de operação mudará na seguinte sequência:



NOTA: O modo AUTO é inválido para os modelos sem o modo AUTO ao configurar.
O modo AQUECIMENTO é inválido para tipos de resfriamento único ou ar condicionados proibidos por aquecimento.

3. Configuração de temperatura

Sob as condições ON ou OFF, nas quais a função TIMER ON está ativada, pressione o botão "▲" ou "▼" para entrar no estado de ajuste da temperatura.

Cada vez que o botão "▲" é pressionado, a configuração de temperatura aumenta em 1°F/1°C;

Cada vez que o botão "▼" é pressionado, o ajuste da temperatura diminui 1°F / 1°C.

Escala de configuração de temperatura	
COOLING, HEATING, DRY, AUTO	61°F~86°F(16°C~30°C)
APENAS VENTILADOR	Não está disponível para configuração

NOTA: 1. O modo de aquecimento é inválido para ar condicionados de resfriamento único.
2. A faixa de configuração padrão depende da unidade interna e, para alguns aparelhos de ar condicionado, ela fica entre 64°F -90°F (18 °C-32 °C) por padrão.
3. O intervalo de ajuste pode ser alterado pelo pessoal profissional e, para operações detalhadas, entre em contato com o serviço de instalação/centro de serviço pós-venda.
4. Quando a temperatura definida atingir os limites superior ou inferior, o ícone "X" será exibido no LCD, a temperatura definida não aumentará ou diminuirá.

Operação Básica

4. Configuração da velocidade do ventilador

Nas condições ON ou OFF, nas quais a função ó está ativada, pressione o botão "FAN" para ajustar a velocidade do ventilador.

A velocidade da ventoinha mudará na seguinte sequência:



NOTA: A velocidade do ventilador AUTO é inválida para o modo "FAN".

A velocidade do ventilador AUTO é a configuração predefinida no modo de DRY, desabilitando o ajuste.

5. Configuração do balanço do fluxo de ar

Nas condições ON ou OFF, nas quais a função TIMER ON está ativada, pressione os botões "SWING" para ajustar a direção do fluxo de ar.

A configuração da direção do fluxo de ar mudará na seguinte sequência por padrão:



NOTA: 1. Esta função aplica-se apenas às unidades de ar condicionado com função de balanço.

2. estão disponíveis apenas para alguns modelos.

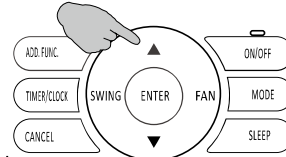
Configuração de função

Modo Super

A capacidade máxima de resfriamento/aquecimento pode ser ativada no modo super.

Como ativar:

Pressione os botões "▲" por 3s sob as condições ON para ativar o modo super, e a unidade interna funcionará na velocidade ultra alta do ventilador, e o ícone  piscará no visor.



Se você operar o modo Super nos modos de COOLING, DRY, e FAN ONLY, a unidade entrará automaticamente no modo de resfriamento forçado com a temperatura mais baixa definida ou no modo de aquecimento forçado com a temperatura mais alta no modo de aquecimento.

Como cancelar:

Pressione o botão "ON/OFF"/"MODE"/"SLEEP"/" FAN" para sair imediatamente.

NOTA:

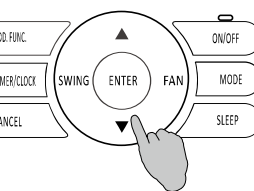
Para as unidades internas sem a função de velocidade ultra alta do ventilador, ele será ajustado para funcionar em alta velocidade no modo super, com o ícone do modo de alta velocidade  exibido.

Modo silencioso

O modo de funcionamento do modo silencioso reduz o ruído por alterar a velocidade da ventoinha da unidade interna de modo a manter a silêncio durante a operação durante a noite.

Como ativar:

No modo COOLING/HEATING durante a operação do aparelho, pressione o botão "▼" por 3s para ativar o modo silencioso, a unidade interna funcionará na velocidade ultrabaixa da ventoinha e o ícone  piscará no visor.



Como cancelar:

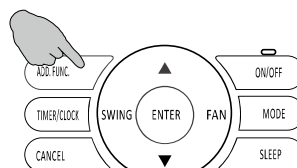
Pressione o botão "ON/OFF"/"MODE"/"SLEEP"/" FAN" para sair.

NOTA:

Para as unidades internas sem a função de velocidade ultrabaixa da ventoinha, ela será ajustada para funcionar em baixa velocidade da ventoinha no modo silencioso, com o ícone do modo de baixa velocidade da ventoinha  exibido.

Aquecimento elétrico auxiliar

Sob as condições ON ou OFF, nas quais a função TIMER ON está ativada e, quando o ar condicionado estiver no modo de aquecimento, pressione o botão "ADD. FUNC." Para selecionar manualmente as funções auxiliares de aquecimento elétrico. Quando a função de aquecimento elétrico auxiliar estiver ativada, o ícone  será ligado e será ligado / desligado de acordo com o



estado atual após 5 minutos (o aquecedor elétrico pode não ligar, pois a condição de controle interno não é atendida).

Quando a função de aquecimento elétrico auxiliar estiver desativada, o ícone  será desaparecido e a função de aquecimento elétrico será desligada imediatamente.

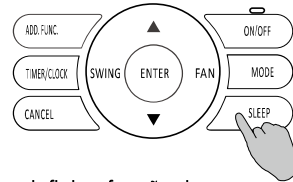
NOTA:

1. Esta função está disponível apenas para aparelhos de ar condicionado com aquecedor elétrico auxiliar e somente pode ser selecionada no modo de aquecimento.
2. Se você não definir manualmente a função de aquecimento auxiliar, essa função será iniciada ou cancelada automaticamente conforme a temperatura do ambiente externo e outras condições por padrão.
3. A configuração manual de aquecimento auxiliar será cancelada após operações como chave de modo, interrupção, ON/OFF, etc.

Configuração de função

Modo Sleep (REPOUSO)

Com a função de sono, o ar condicionado funcionará no modo de sono confortável para melhorar o conforto.



Como ativar:

Pressione o botão "SLEEP" quando o aparelho estiver ligado para definir a função de suspensão. O ícone será exibido no LCD, indicando que o modo de suspensão está ativado.

Como cancelar:

Pressione o botão "SLEEP" novamente para cancelar a função de suspensão. O ícone desaparecerá do LCD, indicando que o modo de suspensão tem sido cancelado.

CONHECIMENTO:

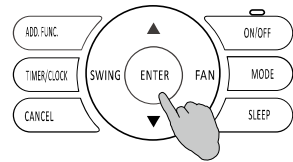
Se você quiser alterar o temporizador OFF durante o modo de SLEEP, defina "TIMER OFF", além disso, para uma operação detalhada, consulte a configuração " TIMER OFF ".

NOTA:

A função de suspensão não é aplicável no modo FAN ONLY e no modo AUTO. Para alguns tipos de aparelhos de ar condicionado, o valor da temperatura definida no visor no modo de suspensão pode não mudar junto com a alteração da temperatura definida.

Bloqueio de Botões

Após a conclusão da configuração do controlador com fio, bloquee os botões para evitar operação incorreta por crianças e outras pessoas. Todas as operações são desativadas depois que a função de bloqueio do botão seja configurada.



Como ativar:

Pressione e segure o botão "ENTER" por 3s para ativar a função de bloqueio de botão, e o ícone será exibido no LCD.

Como cancelar:

Pressione e segure o botão "ENTER" por 3s para ativar a função de bloqueio de botão, e o ícone será exibido no LCD.

NOTA:

Para o botão bloqueado pelo próximo comando superior do controlador central, ele não pode ser cancelado e somente será desbloqueado pelo controlador central.

Configuração de função

Configuração de relógio

Em caso de perda do relógio devido à primeira inicialização e desligamento por longo prazo, é necessário ajustar o relógio. Método de configuração:

- 1 Após a inicialização, todos os indicadores dos dias da semana e do relógio na tela piscam.
 - 2 Pressione os botões "△" e "▽" para ajustar, respectivamente, os valores definidos dos dias da semana, horas e minutos.
 - 3 Pressione o botão "ENTER" para confirmar a configuração, os indicadores para dias da semana, horas e minutos param de piscar e, a configuração é concluída.



NOTA:

Pressionar e segurar o botão “▲ / ▼” faz com que o valor aumente contínua e rapidamente.

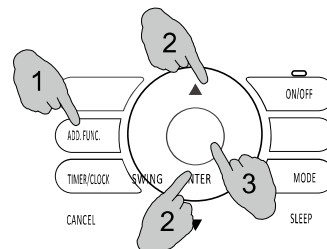
Correcção do relógio

Quando o valor do relógio não for consistente com a hora padrão, o relógio deve ser corrigido.

Método de configuração:

Mantenha pressionado o botão "ON/OFF" por 3s, o controlador com fio será desligado e mantenha pressionado o botão "TIMER/CLOCK" por 3s novamente, ele entrará no modo de correção do relógio.

Ajuste o relógio na seguinte sequência:



- 1 Primeiro, o cursor acima dos dias da semana pisca e, em seguida, você pode pressionar "▲" (botão adicionar) e "▼" (botão menos) para ajustar a data à desejada, por exemplo, quinta-feira **1 2 3 4 5 6 7**, e pressionar o botão "ENTER" para confirmar as configurações.
 - 2 Em seguida, o ícone de ajuste das horas  pisca sucessivamente e, em seguida, você pode pressionar "▲" (botão adicionar) e "▼" (botão menos) para ajustar a hora à hora desejada e pressione o botão "ENTER" para confirmar as configurações.
 - 3 Por fim, prossegue para a configuração dos minutos em sequência (o método de configuração é o mesmo como horas).

NOTA:

NOTA:
Pressionar e segurar o botão “▲ / ▼” faz com que o valor aumente contínua e rapidamente.

Configuração de função

TIMER único LIGADO (inválido sob o ajuste semanal do temporizador)

Como ativar:

- 1 Pressione o botão "TIMER/CLOCK" durante a condição DESLIGADA, o ícone  e o temporizador no indicador "ON" são exibidos no LCD, "ON" e a configuração da hora do temporizador piscam.
- 2 Pressione "▲" (botão adicionar) e "▼" (botão menos) para ajustar a hora. Cada vez que o botão "▲" é pressionado, a configuração do tempo aumenta em 1h. Cada vez que o botão "▼" é pressionado, a configuração do tempo diminui em 1h. O temporizador pode ser definido de 1h a 24h, e a resolução da hora é de 1 hora.
- 3 Pressione o botão "ENTER" ao atingir o tempo desejado.

Após a operação, o visor voltará à exibição anterior antes do ajuste do temporizador definido, e o indicador "Timer" aparecerá no canto esquerdo da tela.

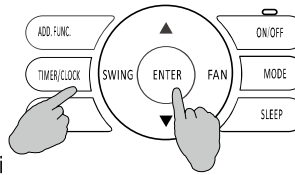
Você pode pressionar o botão "CANCEL" a qualquer momento para cancelar o temporizador definido e sair.

Você pode pressionar o botão "TIMER/CLOCK" para cancelar a configuração atual e sair.

TIMER simples no inquérito

Pressione o botão "TIMER" novamente depois que TEMPORIZADOR LIGADO for definido para exibir o resto do tempo. Como mostrado na figura, a figura indica que o aparelho será iniciado após 58 minutos.

30s sem qualquer operação encerrará a configuração.



Configuração da hora do TEMPORIZADOR LIGADO

Exibição do estado TEMPORIZADOR LIGADO

TEMPORIZADOR LIGADO
restante tempo

TEMPORIZADOR DESLIGADO SIMPLIES (inválido na configuração do temporizador semanal)

Operação:

- 1 Pressione o botão TIMER quando o aparelho estiver ligado, o ícone  e o indicador de desligamento temporizado "OFF" aparecem no LCD, "OFF" e a definição da hora do temporizador piscam.
- 2 Pressione "▲" (botão adicionar) e "▼" (botão menos) para ajustar a hora. Cada vez que o botão "▲" é pressionado, a configuração do tempo aumenta em 1h. Cada vez que o botão "▼" é pressionado, a configuração do tempo diminui em 1h. O temporizador pode ser definido de 1h a 24h, e a resolução da hora é de 1 hora.
- 3 Pressione o botão "ENTER" ao atingir o tempo desejado.

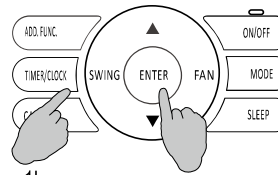
Após a operação, a tela retornará à anterior tela antes de o temporizador ser desligado, e o indicador "Timer" aparecerá no canto inferior esquerdo da tela.

Inquérito simples do TEMPORIZADOR DESLIGADO

Você pode pressionar o botão "CANCEL" a qualquer momento para cancelar a configuração e sair do temporizador.

Você pode pressionar o botão "TIMER/CLOCK" para cancelar a configuração atual e sair.

Pressione o botão "TIMER/CLOCK" novamente após que TEMPORIZADOR DESLIGADO tinha sido configurado para exibir o resto do tempo. Como mostrado na figura, a figura indica que o aparelho desligar-se-á após 58 minutos. 30s sem qualquer operação encerrará a configuração.



Configuração da hora do TEMPORIZADOR DESLIGADO

Exibição do estado do TEMPORIZADOR DESLIGADO

Tempo restante do TEMPORIZADOR DESLIGADO

Nota: As funções TEMPORIZADOR LIGADO / DESLIGADO não podem ser definidas ao mesmo tempo; se precisar que o TEMPORIZADOR LIGADO / DESLIGADO funcione no futuro, use a função WEEKLY TIMER.

Configuração de função

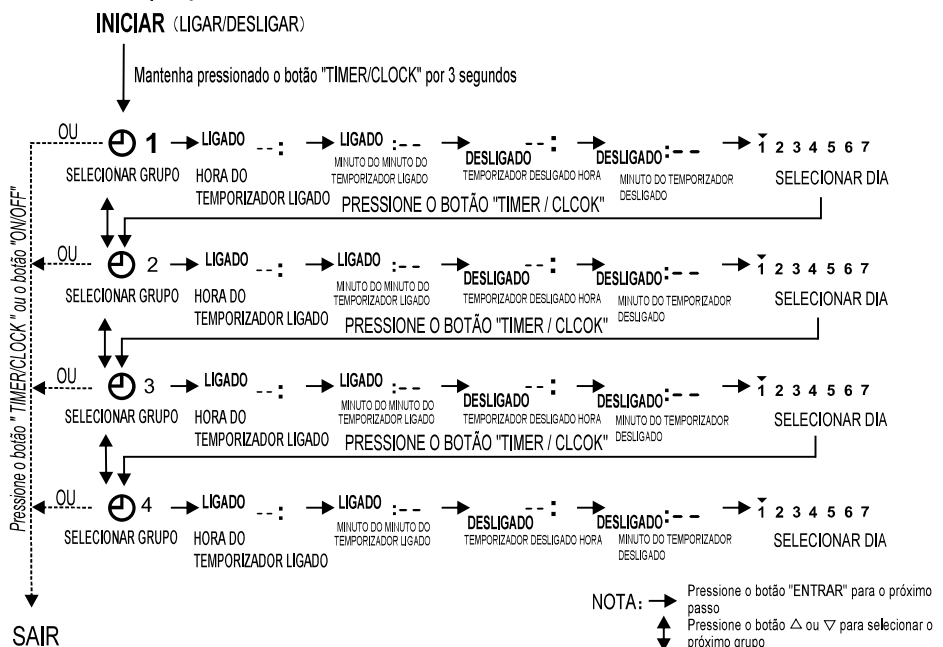
Temporizador semanal

O temporizador semanal pode ser usado para definir o tempo ligar /desligar respectivamente durante sete dias por semana. O aparelho de ar condicionado pode estar ligado/desligado em horário predefinido todos os dias, sem controle manual. O aparelho de ar condicionado pode ser ligado/desligado automaticamente antes que você se acorde de manhã, para casa do trabalho ou durante o sono à noite.

O tempo de ligar/desligar semanalmente pode ser definido para quatro grupos no máximo, os quatro grupos podem ser atribuídos a qualquer dia regularmente.

Nota: Defina o relógio corretamente antes do ajuste do temporizador semanal.

Procedimento de operação

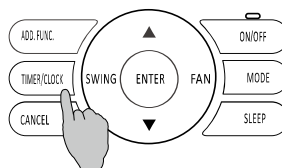


Procedimento de Configuração do Temporizador Semanal

OPERAÇÃO:

- 1 Pressione o botão "TIMER/CLOCK" por 3 segundos para ativar a configuração semanal do timer, o ícone \oplus aparece no LCD e o número do grupo começa a piscar.

Siga a sequência abaixo para a próxima configuração:



O primeiro grupo de temporizadores numérico 1 pisca, pressione o botão "ENTER", para entrar na configuração do timer.

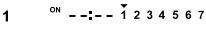
Configuração de função

2 O temporizador nas horas pisca, pressione "▲" (botão adicionar) ou "▼" (botão menos) para selecionar o tempo desejado.

Cada vez que pressionar o botão "▲", o tempo aumenta 1 ;
Cada vez que pressionar o botão "▼", o tempo diminui 1.

 Selecionar grupo do temporizador

Pressionar e segurar o botão "▲/▼" faz com que o valor aumente contínua e rapidamente.

 TEMPORIZADOR LIGADO definido

Depois que a hora do temporizador LIGADO foi configurada, pressione o botão "ENTER" para retornar ao ajuste do minuto do temporizador LIGADO.

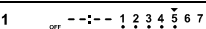
Se você não precisar do ajuste do temporizador DESLIGADO, pressione o botão "CANCEL" para cancelar.

3 A configuração de temporizador DESLIGADO é o mesmo passo com a configuração de temporizador LIGADO.

4 Depois que a configuração TEMPORIZADOR LIGADO / DESLIGADO estiver concluída, pressione "▲" (botão adicionar) / "▼" (botão menos) para selecionar o dia desejado, pressione o botão "ENTER" para confirmá-lo ou pressione o botão "CANCEL" para cancelar. O dia selecionado será marcado com "•".

 Selecionar Dia do TEMPORIZADOR

Por exemplo, **1 2 3 4 5 6 7** mostra 7 dias duma semana, todos selecionados

 TIMER DESLIGADA definido

são efetivos

5 Continue a configuração do grupo 2, repita o mesmo procedimento de configuração como grupo1.

Quatro grupos do temporizador ligado/desligado podem ser configurados no máximo.

6 Você pode sair da configuração WEEKLY TIMER pressionando o botão "TIMER/CLOCK" ou "ON/OFF" quando o número do grupo estiver piscando.

Consulta de tempo semanal

Quando a função TEMPORIZADOR semanal estiver disponível, ela entrará na solicitação de temporização semanal se você pressionar o botão "TIMER/CLOCK". Pressione o botão adicionar "▲" ou o botão menos "▼" para consultar o momento de temporizador anterior ou próximo.

NOTA:

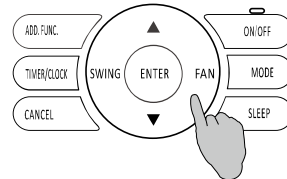
Se você precisar sair temporariamente por alguns dias quando o temporizador semanal estiver definido, enquanto o temporizador ON/OFF não tiver permissão para trabalhar e continuar a trabalhar depois, você pode pressionar o botão "ON/OFF" por 3 segundos para desligar completamente. Neste momento, o tempo definido do temporizador semanal pode ainda ser salvo, mas o aparelho de ar condicionado não será executado.
A resolução da configuração do temporizador semanal é de 1 minuto. O sinal de ligar/desligar o temporizador é efetivo dentro de 1 minuto.

Outras funções

Selecionar indicador do alarme

O alarme padrão funciona durante a operação. Se precisar operar silenciosamente, mantenha pressionado o botão "FAN" por 3 segundos, o sinal sonoro emite um bipe 4 vezes, indicando que a configuração foi alterada com sucesso.

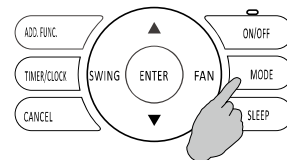
Se precisar retornar ao estado anterior, repita as etapas acima.



Configuração de luminosidade

Tela brilhante padrão. Se você quiser escuridão na tela, mantenha pressionado o botão "MODO" por 3 segundos, o alarme emite o sinal sonoro 4 vezes indicando a configuração foi alterada com sucesso.

Se precisar retornar ao estado anterior, repita as etapas acima.



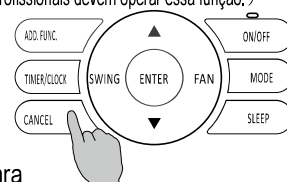
Redefinir limpo do filtro

(disponível para modelos equipados com a função de limpeza rápida do filtro; somente funcionários profissionais devem operar essa função.)

Quando **##** é exibido no LCD, indica-se que o filtro precisa de ser limpo.

Entre em contato com funcionários profissionais para realizar a limpeza.

Após a limpeza, pressione e segure o botão "CANCEL" por 3s para redefinir o aviso.



NOTA: A alerta de tela LIMPEZA DO FILTRO só está disponível para alguns modelos. Consulte os manuais da unidade interna para mais detalhes.

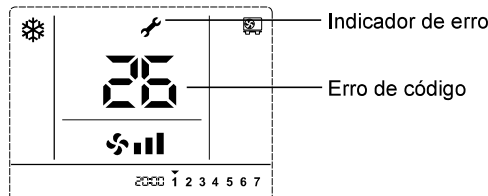
Certifique-se de parar a operação e desligar a fonte de alimentação antes de realizar qualquer limpeza.

Manutenção, solução de problemas e serviço pós-venda

Manutenção

- Limpe o LCD ou o corpo do controlador com fio com um pano seco.
- Se a sujeira na superfície não puder ser removida, coloque o pano em detergente neutro diluído com água, aperte bem o pano e limpe a superfície. Limpe a superfície com um pano seco.
- Não utilize qualquer diluente, solventes orgânicos, ou ácido forte.

Solução de problemas e Serviço Pós-venda



Quando o ar condicionado funciona incorretamente,  será exibido no LCD, indicando que ocorreu um erro, consulte seu revendedor local ou serviço pós-venda.

Instalação do controlador com fio

Verificar acessórios

Verifique se os seguintes acessórios estão incluídos na unidade antes da instalação:

Manual de instalação e operação	Parafuso auto-rosante	Parafusos de madeira	Cabo de conexão
 (1pc)	 (2pcs)	 (2pcs)	 (1pc)

Como instalar

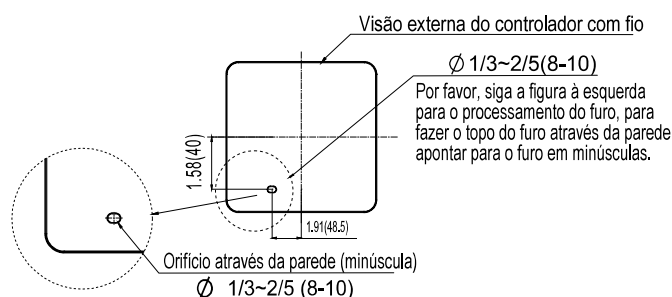
1. Selecionar o local de instalação.

Selecione o local de instalação de acordo com as **precauções de segurança**.

2. Prepare um orifício na parede para passar o cabo do controlador com fio.

(Se os fios forem retirados da parte traseira.)

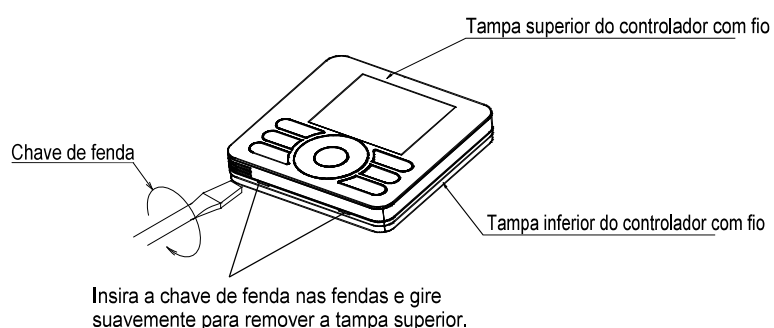
Unidade: polegada (mm)



Nota:

Se o furo passante for demasiado grande ou se desviar do local especificado, ele poderá estar exposto.

3. Remover a tampa superior do controlador com fio.



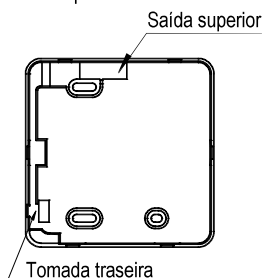
Nota:

A placa de controle do controlador com fio é colocada na tampa superior.
Proteja-a de ser arranhado durante a remoção e instalação!

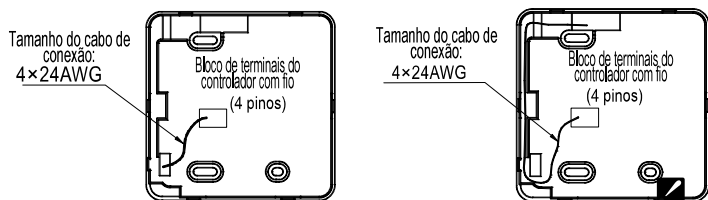
Instalação do controlador com fio

4. Passe o cabo do controlador com fio para fora da minúscula.

Existem duas maneiras de passar o cabo do controlador com fio, selecione de acordo com a situação real.



5. Conecte o cabo do controle remoto ao bloco de terminais.



Conecte o bloco de terminais do controlador com fio ao bloco de terminais interno pelo cabo de conexão. Detalhes, consulte o diagrama de fiação interna.

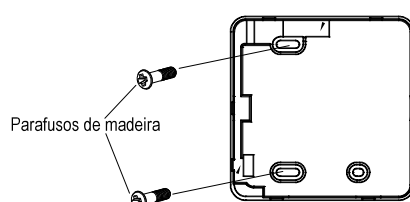
■ Por favor, aperte o cabo após a conexão.

Para impedir a entrada de água, insetos etc. na saída do fio, feche a entrada com massa (fornecida em campo).

6. Fixação em minúsculas

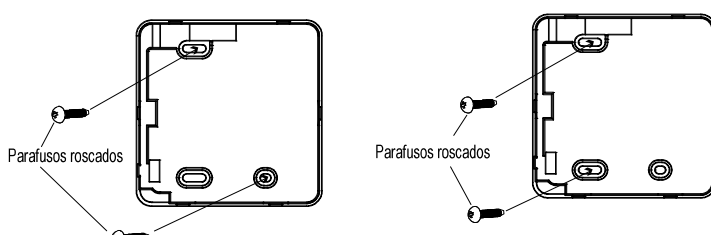
① Para instalação direta na parede

Corrija as minúsculas com parafusos de madeira (2pcs) nos acessórios.



② Para instalação na caixa de distribuição

Corrija as minúsculas com parafusos roscados (2pcs) nos acessórios.



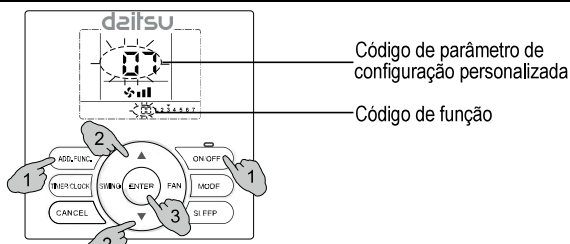
Instalação do controlador com fio

Parâmetros personalizados

Os parâmetros internos do controlador com fio podem ser definidos com as condições reais de uso. O catálogo de parâmetros de configuração personalizada é mostrado da seguinte maneira:

Código de parâmetro de configuração personalizada	Implicação de exibição de código	Descrição	Observações
01	Versão No		
03	iniciar	Restaurar padrão de fábrica	
05	A configuração do controle remoto / operação do botão é permitida ou não	0-Controle remoto / botão permitido; 1-Reservado; 2 botões proibidos; 3-Controle remoto / botão proibido 125-Controle remoto proibido.	
06	Configuração de exibição de temperatura	0- Exibir a temperatura ajustada; 1-Exibir a temperatura ambiente interna	
07	Configuração da exibição da unidade de medição de temperatura	0- Exibir em Celsius; 1- Exibir no grau	A configuração de fábrica é ajustada para 0
08	Configuração de resfriamento único	0- Ar condicionado do tipo bomba de calor;	
10	Configuração de revisão de limites de temperatura	0-Proibido; 1-permitido	
11	Revisão da temperatura ambiente	0-Proibido; 1-permitido	

O método de configuração dos parâmetros personalizados



- 1 Pressione e segure "ADD. FUNC." e "ON/OFF" ao mesmo tempo por 3s, para acessar o modo de configuração personalizada, e o código do parâmetro de configuração personalizada aparecerá rapidamente na tela.
- 2 Pressione o botão "▲" (adicionar) ou o botão "▼" (menos) para selecionar o código do parâmetro de configuração personalizada que deve ser definido e pressione o botão "ENTER", com o código da função exibido em tremulação.
- 3 Pressione o botão "▲" (adicionar) ou o botão "▼" (menos) para selecionar o código da função e pressione o botão "ENTER" para confirmar a configuração.

Como sair:

Pressione o botão "Cancel" para sair quando qualquer código de configuração personalizada for exibido.

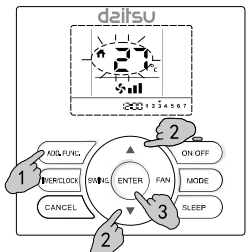
Configuração de parâmetro

A exibição da temperatura ambiente do controlador com fio, a temperatura limite definida pode ser revisada, se for necessário. Antes de configurar, verifique se esses parâmetros estão habilitados para serem revisados. Para obter detalhes, consulte **Parâmetros personalizados**.

1. Correção da temperatura ambiente

A configuração da correção da temperatura ambiente é para casos específicos (por exemplo, o local da instalação perto da parede de mármore): o controlador com fio está configurado para exibir a temperatura ambiente, mas a temperatura ambiente detectada é diferente da temperatura ambiente real, portanto, é necessária a correção da configuração.

Instalação do controlador com fio



Correção da temperatura ambiente

Método de configuração:

- 1 Sob as condições DESLIGADA, pressione o botão "▲" ou "▼" para exibir o ícone
- 2 Mantenha pressionado o botão "ADD. FUNC." por 3s, o alarme bip quatro vezes para alertar que entrará no estado de modificação da temperatura ambiente. O valor da temperatura ambiente e o ícone começam a piscar ao mesmo tempo.
- 3 Pressione o botão "▲" (adicionar) ou o botão "▼" (menos) para selecionar o valor da temperatura ambiente dentro de um desvio de $\pm 10^{\circ}\text{F} / ^{\circ}\text{C}$ da temperatura atual, pressione o botão "ENTRAR" para confirmar a configuração, salve o configuração e saída.

Como cancelar:

No modo de correção da temperatura ambiente, pressione o botão "CANCEL" para cancelar a correção e sair. Pressione qualquer outro botão (exceto o botão MODE) para sair diretamente da correção da temperatura ambiente.

2. Configuração do limite de temperatura

A faixa de temperatura padrão é $(61 \sim 86)^{\circ}\text{F} [(16-30)^{\circ}\text{C}]$. Você pode alterar o intervalo quando necessário. Por exemplo, no modo de resfriamento, o intervalo de ajuste da temperatura pode ser alterada para $(73-86)^{\circ}\text{F} [(23-30)^{\circ}\text{C}]$; no modo de aquecimento, o intervalo pode ser alterado para $(61-73)^{\circ}\text{F} [(16-23)^{\circ}\text{C}]$. O limite de temperatura só é efetivo para os modos de resfriamento e aquecimento.

Método de configuração:

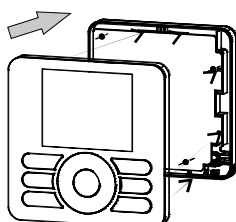
- 1 Sob as condições OFF, pressione "▲" (botão adicionar) ou "▼" (botão menos) para ajustar o controlador com fio para exibir
- 2 Mantenha pressionado o botão "ADD. FUNC." por 3s, e o alarme tocará quatro vezes para alertar que entra no estado limite de temperatura definido. O valor da temperatura limite e o ícone do controlador com fio piscarão.
- 3 Pressione o botão "▲" (adicionar) ou o botão "▼" (menos) para ajustar o valor limite de temperatura dentro da faixa de $(61 \sim 86)^{\circ}\text{F} [(16-30)^{\circ}\text{C}]$ e, se você pressionar o botão "MODE" botão, ele será alterado na seguinte sequência:



Pressione o botão "ENTER" para salvar as alterações e sair. Após a configuração, o ícone de temperatura limite e os ícones de valor numérico param de piscar.

Monte bem a tampa superior

Alinhe a tampa superior com o ferrolho da tampa inferior do controle remoto com fio e pressione a tampa superior na tampa inferior. Após a instalação, rasgue o adesivo de proteção anexado na tela do controlador com fio.



dzitsu

EUROFRED
being efficient

Eurofred S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es