

Configuração do controle remoto universal EOS-1000

Este procedimento tem como objetivo orientar a configuração do controle remoto universal **EOS-1000** para utilização com aparelhos de ar-condicionado.

Antes de iniciar, identifique, sempre que possível, a **marca** e o **modelo** do aparelho de ar-condicionado, pois essa informação pode facilitar a localização do código correto.

1. Configuração manual do código (quando marca e modelo são conhecidas):

1. Identifique o modelo e a marca do aparelho de ar-condicionado;
2. Pressione o botão **SET** e os números correspondentes aos códigos começarão a piscar;
3. Utilize os botões de temperatura (▲ / ▼) para navegar pelos códigos disponíveis até encontrar o correspondente ao seu aparelho;
4. O código será salvo assim que a tela parar de piscar e o controle estará pronto para uso.

1.1 Códigos conhecidos:

- **Elgin:** 300, 489
- **Komeco:** 112, 256 e 268
- **Philco:** 307
- **TCL:** 274
- **Genérico:** 202 (ar condicionados velhos que já foram colocadas placas genéricas)

2. Configuração automática do código (quando marca e modelo são desconhecidas):

1. Aponte o controle para o aparelho de ar-condicionado;
2. Aperte o botão **SET** e mantenha pressionado por 5 segundos;
3. O controle começará a busca automática pelo código do aparelho de ar-condicionado e o indicador de código piscará durante a busca;

4. Quando o ar-condicionado emitir um sinal sonoro, significa que um código válido foi encontrado;
5. Pressione a tecla **SET** ou **ENTER** para confirmar e controle estará pronto para uso.

OBS: Durante a busca automática, observe atentamente o código exibido no visor no momento em que o aparelho responder. Essa informação pode ser útil caso seja necessário realizar posteriormente a configuração manual (Item 1 deste manual).

Suporte técnico

Caso o equipamento apresente defeito ou a configuração não funcione corretamente, deverá ser aberto chamado para atendimento pelo e-mail: atendimento.ar.araquari@ifc.edu.br

Revisão #6

Criado 6 abril 2026 09:05:40 por Joao Ricardo Techio

Atualizado 6 abril 2026 13:08:00 por Joao Ricardo Techio