

FOLHA DE CONFIGURAÇÃO - KIT TERMOSTATO ELETRÔNICO

Esta folha de intruções visa detalhar a configuração do Kit Termostato Eletrônico.

Linha de produtos afetados: Self e Multisplit



1. O manual do termostato eletrônico fornece as informações necessárias para instalação e operação do mesmo.
2. Abaixo estão as configurações necessárias para o termostato, de acordo com sua aplicação. Recorra ao manual, para acessar o modo “Configuração” e validar os novos parâmetros.

2.1. Modo Frio 1 Estágio

Configuração:	Parâmetro:
125	: 1 (Celsius)
200	: 5 (Apenas Frio)
220	: 1 (1 Estágio)
387	: 3 (3 minutos para novo acionamento do compressor)
430	: 18 (Mínima temperatura em modo Frio)

2.2. Modo Frio 2 Estágios

Configuração:	Parâmetro:
125	: 1 (Celsius)
200	: 5 (Apenas Frio)
220	: 2 (2 Estágios)
387	: 3 (3 minutos para novo acionamento do compressor)
430	: 18 (Mínima temperatura)

2.3. Modo Quente/Frio 1 Estágio (Modo Convencional, com resistências)

Configuração:	Parâmetro:
125	: 1 (Celsius)
200	: 1 (Quente/Frio)
205	: 4 (Tipo de Aquecimento)
220	: 1 (1 Estágio Frio)
221	: 1 (1 Estágio Aquecimento)
387	: 3 (3 minutos para novo acionamento do compressor)
430	: 18 (Mínima temperatura em modo Frio)
431	: 30 (Máxima temperatura em modo Aquecimento)

2.4. Modo Quente/Frio 2 Estágios (Modo Convencional, com resistências)

Configuração:	Parâmetro:
125	: 1 (Celsius)
200	: 1 (Quente/Frio)
205	: 4 (Tipo de Aquecimento)
220	: 2 (2 Estágios Frio)
221	: 2 (2 Estágios Aquecimento)
387	: 3 (3 minutos para novo acionamento do compressor)
430	: 18 (Mínima temperatura em modo Frio)
431	: 30 (Máxima temperatura em modo Aquecimento)

Verifique as demais configurações permitidas no manual que acompanha o termostato.