

# CONTROLO

## Termostato Ambiente Digital T22

### Com Fios



### Principais Características

- Algoritmo TPI
- Modo Aquecimento e Arrefecimento
- Configuração de calibração de temperatura
- Largo Ecrán LCD retroiluminado
- Medição de temperatura precisa
- Ligação com fio
- Disponível em Branco ou Preto

### Descrição do Produto

Graças à sua tecnologia TPI, o termostato ambiente T22 aprende quanto tempo é necessário para atingir a temperatura ambiente definida, desenhando o mapa de temperatura da casa e de como manter essa temperatura com o mínimo de consumo de energia.

O algoritmo de inteligência artificial impede que sua unidade de aquecimento funcione continuamente, ele garante que sua casa permaneça constante na temperatura desejada. Isso proporciona a máxima economia e conforto.

### Modelos e Preços

| Código    | Modelo  |
|-----------|---|
| 1901-0301 | Termostato Ambiente Digital T22 Com Fios (Branco) |
| 1901-0302 | Termostato Ambiente Digital T22 Com Fios (Preto)  |

### Dimensões



| <b>DADOS TÉCNICOS</b>                 | <b>TERMOSTATO AMBIENTE DIGITAL T22</b>                     |
|---------------------------------------|--|
| Dimensões (AxLxP)                     | 85x125x24mm  |
| Alimentação                           | 3V DC (2 x AAA Pilhas Alcalinas)                           |
| Relé Com-Sem Corrente de comutação    | 2A/30VDC (Carga Resistente) 0.5A/125VAC (Carga Resistente) |
| Precisão da medição de temperatura    | 0.1 °C   |
| Intervalo de regulação da temperatura | 5°C a 30°C   |
| Vida útil da bateria                  | 1 Ano (2 x AAA)  |
| Temperatura de Funcionamento          | -10°C a +50°C  |
| Temperatura de Armazenamento          | -20°C a +60°C  |

