

## Netatmo - Termostato modulante inteligente



## REF.OTH-PRO

Preço	<b>202,99 €</b>
Embalagem (Unidades)	<b>1</b>
Volume(dm3)	<b>3.916</b>
Peso(g)	<b>1044</b>

## DESCRIÇÃO

---

Tela em E-Paper. Cubo de acrílico translúcido desenhado por Starck. Pode ser personalizado com adesivos coloridos fornecidos. A temperatura é ajustável diretamente no termostato modulante. Destinado apenas para uso interno.

Dimensões:

Termostato modulante e relé: 83 x 83 x 22 mm

### Sensores e medidas

Medição de temperatura: Faixa de medição: 0 ° C a 50 ° C ( $\pm 0,1$  ° C).

Temperatura (ponto de ajuste): Faixa de configuração: 5 ° C a 30 ° C ( $\pm 0,5$  ° C).

Unidade: ° C

### Alimentação:

Termostato modulante: 3 pilhas AAA (2 anos de autonomia).

Relé: 220/240 V

### Fornecido com:

1 termostato modulante inteligente, 1 relé, 1 suporte móvel e 1 suporte de parede, 1 placa de montagem, 1 adaptador de caldeira, 4 adesivos coloridos, 3 pilhas AAA, 4 parafusos, 4 buchas e 2 guias de instalação.

### Instalação e compatibilidade

Compatível apenas com caldeiras modulantes OpenTherm.

Controle OpenTherm no relé, sem potencial.

Corrente de comutação: máx 4 (1) A;

Tensão de comutação: máximo 250 VAC;

Potência de comutação: máx. 120 VA;

Fator de potência:  $\cos \phi > 0,8$

### Configuração requerida

Requer rede Wi-Fi com ligação à Internet de alta velocidade (velocidade mínima de transmissão / receção necessária: 25 kb/s). Não são suportados pontos de acesso públicos (hotspot).

### Parâmetros de conexão

Entre o relé e a caixa da Internet: Wi-Fi 802.11 b / g / n (2,4 GHz). Segurança: Open / WEP / WPA / WPA2- personal (TKIP e AES)

Entre o termostato e o relé: rádio de longo alcance (868 MHz)

## MAIS INFORMAÇÃO

---

### Instruções de instalação e documentos relacionados

 [NotíciaTécnica\\_OTH-QSG-V3-WEB.pdf](#)

### Documentação Comercial

 [Catálogo Netatmo](#)

© 2020 Legrand. Todos os direitos reservados.