

## Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D RAL9016

**1086976**

- Mede e exibe a temperatura operativa.
- Proteção: IP30.
- Cor: branco brilhante.

### Funções:

- Indicação necessidade de aquecimento/arrefecimento.
- Função de arrefecimento divisão por divisão).
- Exibe graus Celsius ou Fahrenheit.
- Modos de funcionamento: temperatura ambiente (RT), com sonda de chão máx/mín (RFT), sonda remota (RS), sonda remota exterior (RO).
- Modo receção de temporizador.
- Modo noite.
- Retroiluminação (é atenuada 10 segundos após a última atividade do botão).
- Exibe a versão do software (ao ligar).
- Opcional: pode ser ligada a sonda de chão.

### Consiste em:

- Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus.
- Material de montagem.



## About Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D

### Specification

- Até 4 unidades base num sistema.
- Tensão de funcionamento: 230V.
- A tecnologia de Autoequilíbrio otimiza o consumo de energia e o grau de conforto.
- Controlo elétrico.
- Cada unidade base suporta até 6 termostatos de divisão e 8 atuadores (24V).
- Transmissões de bomba e caldeira.
- Válvula e exercício de bombeamento.
- Controlo de humidade relativa.
- Diferentes opções de cablagem (em cadeia/estrela).
- Instalação com cabo bus de 4 fios.
- Protocolo de comunicação: bus série RS485.
- Potência máx. de entrada por atuador: 24VAC/0.2A (pico de 0.4A).

#### Smatrix Base Pulse:

- Acesso local (Wi-Fi) ou acesso remoto (exige ligação à Internet) através da aplicação Uponor Smatrix Pulse (com R-208).
- Ponto de acesso wi-fi temporário para acesso direto (se não se dispuser de wi-fi local) (com R-208).
- Integração em ambientes #Smarthome (Amazon Alexa, Google Home, IFTTT) (com R-208).
- Controlo multi-lar (com R-208).
- Acesso de terceiros para suporte remoto (exige autorização do utilizador) (com R-208).
- Análise de tendências do histórico através da aplicação Uponor Smatrix Pulse (com R-208).
- Programação (com R-208).
- Configurações de conforto (com R-208).
- Análise de abastecimento (com R-208).

### Application

- Controle de temperatura ambiente com fio para aquecimento e resfriamento radiante.
- Faixa de ponto de ajuste: +5°C ... +35 °C.

### Certification

- CE

## Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D RAL9016

1086976



### Dados técnicos

Item no EAN	4021598149069
Item no GTIN	04021598149069
Item no VVS	466253032
RSK no.	2987783
Item no NRF	8361088
Item no LVI	2024512
Unidade de medida	pce
Comprimento (l)	80 mm
Z-valor h	25 mm
Z-valor w	80 mm
Quantidade de embalagens 1	1
Quantidade de embalagens 3	75
Quantidade de embalagens 4	1800
Item Replacement 1	1144105
Packaging GTIN PL1	06414905284504
Packaging GTIN PL3	06414905284511
Packaging GTIN PL4	06414905284528
Item Unit Length	80
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,094
Item Unit Width	80

### Documentos técnicos

Download os documentos aqui

Gaia  
Portugal

T +351 227 860 200  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)