

## Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS

### 1144105

- Mede e exibe a temperatura operativa e a humidade relativa.
- 
- Compatível com os controladores Smatrix Base Pulse (X-245), Smatrix Base Pro (X-147, X-148) e Smatrix Base (X-145).
- 
- Cor: branco RAL9016.
  
- Funções:
- Teclas capacitivas na parte frontal.
- Indicação da necessidade de aquecimento/arrefecimento.
- Exibição do valor médio de humidade relativa (HR).
- Indicador dos modos Conforto/ECO.
- Ajuste modo ECO.
- Função manual de troca de aquecimento/arrefecimento.
- Função de arrefecimento permitida (divisão por divisão).
- Exibe graus Celsius ou Fahrenheit.
- Modos de funcionamento: temperatura ambiente (RT), com sonda de pavimento máx/min (RFT), sonda remota (RS), sonda remota exterior (RO).
- Calibração da temperatura ambiente.
- Opcional: possibilidade de ligação a uma sonda de pavimento, remota ou exterior.
  
- Consiste em:
- Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 Bus.
- 
- Material de montagem.



## Mais informação Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS

### Especificação

- 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).

### Aplicação

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

### Certificação

- CE

## Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS

1144105



### Status

Item Available From date 2025-04-01

### Product code

Item no EAN	6414900327749
Item no GF	35001144105
Item no GTIN	06414900327749
Item no LVI	2022324
Item no NRF	1430885
Item no RSK	2973228
Item no VVS	466253036

### Dimensões

Altura da unidade do item	21
Comprimento da unidade do item	86
Peso unitário do item	0,09
Largura da unidade do item	86
Item_UOM	pce

### Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414900508780
Embalagem GTIN PL3	06414900447430
Embalagem GTIN PL4	06414900447461
Altura da embalagem PL1	40
Altura da embalagem PL3	300
Altura da embalagem PL4	1050
Comprimento da embalagem PL1	100
Comprimento da embalagem PL3	400
Comprimento da embalagem PL4	1200
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL3	75

Quantidade de embalagem PL4	1800
Tipo de embalagem PL1	Base_Box
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,00036
Volume de embalagem PL3	0,036
Volume de embalagem PL4	1,008
Peso da embalagem PL1	0,119
Peso da embalagem PL3	9,52
Peso da embalagem PL4	248
Largura da embalagem PL1	90
Largura da embalagem PL3	300
Largura da embalagem PL4	800

## Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

### Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B  
4405 170 R/C  
823, Vilar Paraíso Vila Nova de  
Gaia  
Portugal

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