

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

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