

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

**1086976**

- Mide y muestra la temperatura operativa percibida.
- Protección: IP30.
- Color: blanco brillante.

### Funciones:

- Indicación demanda de calefacción/refrigeración.
- Función de refrigeración (habitación por habitación).
- Muestra grados Celsius o Fahrenheit.
- Modos de funcionamiento: temperatura ambiente (RT), con sonda de suelo máx/mín (RFT), sonda remota (RS), sonda remota exterior (RO).
- Modo recepción de temporizador.
- Modo noche.
- Retroiluminación (se atenúa 10 segundos después de la última pulsación del botón).
- Muestra la versión del software (al encender).
- Opcional: se puede conectar la sonda de suelo.

### Contenido:

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



## Más información Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D

### Especificación

- Hasta 4 unidades base en un sistema.
- Tensión de funcionamiento: 230V.
- La tecnología de autoequilibrado optimiza el consumo de energía y el grado de confort.
- Control eléctrico.
- Cada unidad base soporta hasta 6 termostatos de habitación y 8 actuadores (24V).
- Transmisiones de bomba y caldera.
- Válvula y ejercicio de bombeo.
- Control de humedad relativa.
- Diferentes opciones de cableado (en cadena/estrella).
- Instalación con cable Bus de 4 hilos.
- Protocolo de comunicación: Bus serie RS485.
- Máx. entrada de potencia por actuador: 24VAC / 0.2A (pico de 0.4A).

#### Smatrix Base Pulse:

- Acceso local (Wi-Fi) o acceso remoto (se requiere conexión a Internet) a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Punto temporal de acceso Wi-Fi para acceso directo (si no se dispone de Wi-Fi local) (con R-208).
- Integración en entornos Smarthome (Amazon Alexa, Google Home, IFTTT) (con R-208).
- Control multi-hogar (con R-208).
- Acceso de terceros para soporte remoto (se requiere permiso del usuario) (con R-208).
- Análisis de tendencias de la historia a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Programación (con R-208).
- Configuraciones de confort (con R-208).
- Análisis de suministro (con R-208).

### Aplicación

- Control de temperatura ambiente por cable para calefacción y refrigeración radiante.
- Rango de punto de ajuste: +5°C ... +35 °C.

### Certificación

- CE

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

1086976



### Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

#### Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,  
Parque Empresarial La  
Carpetania 15-17-19  
28906, Getafe (Madrid)  
España

T +34 91 685 36 00  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)