

Uponor Smatrix Wave termostato estándar T-165 POD standard RAL9016

1086981

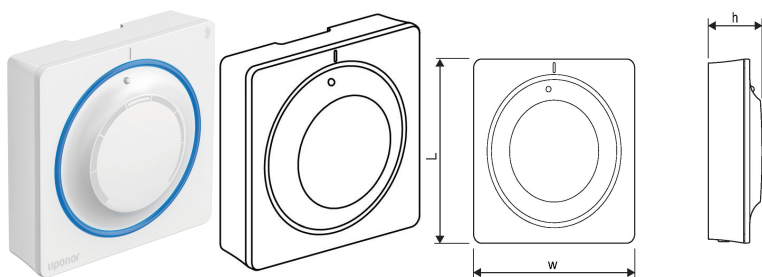
- Medición temperatura operativa percibida.
- Protección de clase: IP30.
- Color: blanco brillante.

- Funciones:

- Indicación luminosa después de cambiar dial.
- Indicación de demanda de calefacción/refrigeración.
- Interruptor DIP para habilitar/deshabilitar la función del temporizador, si el temporizador está instalado.
- Opcional: habilitar/deshabilitar la función del temporizador.

- Contenido:

- Uponor Smatrix Wave estándar POD T-165.
- 2x pilas AAA.
- Material de montaje.



Más información Uponor Smatrix Wave termostato estándar T-165 POD standard

Especificación

- Hasta 4 controladores en un sistema.
- Tensión de funcionamiento: 230V
- Con tecnología de autoequilibrado, que optimiza el uso de la energía y el confort.
- Control eléctrico.
- Soporta hasta 6 termostatos de habitación y 8 actuadores (24V) por controlador.
- Relé de bomba y caldera.
- Control de humedad relativa.
- Combina el control de la calefacción/refrigeración por suelo radiante y la refrigeración del techo.
- Máx. entrada de potencia por actuador: 24V / 0.2 A (pico de 0.4 A).
- Relé de bomba de calor integrado (sólo X-165).
- Clonación de datos, registro, copia de seguridad y actualizaciones a través de una tarjeta MicroSD (sólo X-165).

Smatrix Wave Pulse:

- Acceso local (Wi-Fi) o remoto (se requiere conexión a Internet) a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Punto de acceso Wi-Fi temporal para acceso directo (si no se dispone de Wi-Fi local, con R-208).
- Integración con sistemas 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 uso a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Programación Timer (con R-208).
- Configuraciones de confort (con R-208).
- Posibilidad de integrar otros sistemas de climatización (con R-208).

Aplicación

Desde la aplicación Smatrix Pulse:

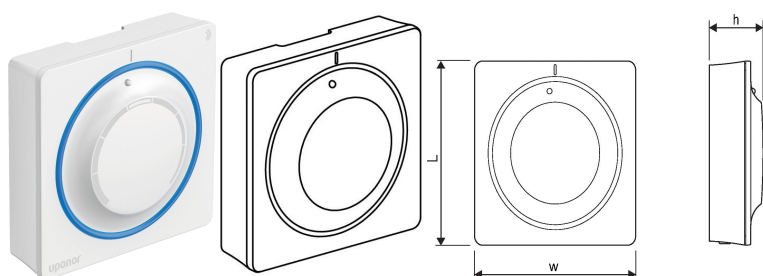
- Muestra información y configuraciones del controlador.
- Limitaciones de temperatura máx/mín.
- Ajustes del modo "fuera de casa".
- Cambio automático de verano/invierno.
- Función de bypass en habitación.
- Sistema de diagnóstico.
- Visualización de tendencias (punto de ajuste vs. temperatura ambiente, etc.).
- Acceso de configuración.
- Registro de datos para la optimización de la energía o el mantenimiento del sistema.

Certificación

- CE

Uponor Smatrix Wave termostato estándar T-165 POD standard RAL9016

1086981



Product code

Item no EAN	4021598149113
Item no GF	35001086981
Item no GTIN	04021598149113
Item no LVI	2024501
Item no NOBB	51166742
Item no NRF	8361081
Item no RSK	2987788
Item no VVS	466251021

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	25
Longitud de la unidad del artículo	80
Peso unitario del artículo	0,108
Ancho de la unidad del artículo	80
Item_UOM	pce

Measurements

LONGITUD_L	80
Z Medida h	25
Medición Z w	80

Status

MTO (longer delivery times) Artículo disponible bajo pedido, plazo de entrega mínimo 2 semanas

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905284627
Embalaje GTIN PL3	06414905284634
Embalaje GTIN PL4	06414905284641
Altura del embalaje PL1	40
Altura del embalaje PL3	300
Altura del embalaje PL4	1500

Longitud del embalaje PL1	100
Longitud del embalaje PL3	400
Longitud del embalaje PL4	1200
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL3	75
Cantidad de embalaje PL4	1800
Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL3	Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,00036
Volumen de embalaje PL3	0,036
Volumen de embalaje PL4	1,44
Peso del embalaje PL1	0,134
Peso del embalaje PL3	10,87
Peso del embalaje PL4	285,88
Ancho de embalaje PL1	90
Ancho de embalaje PL3	300
Ancho de embalaje PL4	800

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