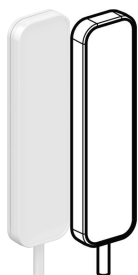


Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

1093028

- Antena de repuesto para Uponor Smatrix Pulse unidad base X-265 6X.
 - Cable longitud: 3 m.
 - Conexión: RJ45.
 - Color blanco.
- Contenido:
- Uponor SPI Smatrix Wave antena Pulse A-265 (incl. cable de conexión fijo).
 - Material de montaje.



Más información Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

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:

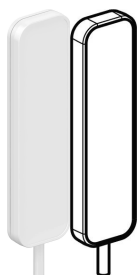
- Muestra información y configuraciones del controlador.
- Limitaciones de temperatura máx/mín.
- Ajustes del modo "fuera de casa".
- Cambio automático de verano/invierno.
- Función de bypass en habitación.
- Sistema de diagnóstico.
- Visualización de tendencias (punto de ajuste vs. temperatura ambiente,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

Certificación

- CE

Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

1093028

**Product code**

Item no EAN	6414905228126
Item no GF	35001093028
Item no GTIN	06414905228126
Item no LVI	2024570
Item no NRF	8361141
Item no RSK	2988497
Item no VVS	466251330

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	9
Longitud de la unidad del artículo	110
Peso unitario del artículo	0,1100
Ancho de la unidad del artículo	30
Item_UOM	pce

Measurements

LONGITUD_L	110
Z Medida h	9
Medición Z w	30

Status

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

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905441594
Embalaje GTIN PL2	06414905473076
Embalaje GTIN PL4	06414905477784
Altura del embalaje PL1	70
Altura del embalaje PL2	300
Altura del embalaje PL4	1044
Longitud del embalaje PL1	190

Longitud del embalaje PL2	400
Longitud del embalaje PL4	1200
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL2	16
Cantidad de embalaje PL4	384
Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL2	Medium_Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,0016625
Volumen de embalaje PL2	0,036
Volumen de embalaje PL4	1,00224
Peso del embalaje PL1	0,1500
Peso del embalaje PL2	3,7120
Peso del embalaje PL4	114,0880
Ancho de embalaje PL1	125
Ancho de embalaje PL2	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