

Regulación Multizona SR8Z



Centralita de regulación SR8Z

- Control de hasta 8 Zonas de temperatura mediante termostatos (cableados o inalámbricos) y actuadores a 2 puntos (cabezales electro-térmicos o válvulas) o hasta 4 zonas con servomotores a 3 puntos.
- Posibilidad de controlar hasta 16 Zonas mediante conexión en serie de una segunda centralita (30 metros).
- Control de Calefacción y Refrigeración. Cambio de modo Verano/Invierno desde un único Termostato Máster.
- Salida ON/OFF de Marcha/Paro a Caldera o Bomba de Calor.
- Salida de estado (Verano/Invierno) para informar a Bomba de Calor.
- Posibilidad de conexión de Sonda de Humedad ON/OFF para Suelos Refrescantes.

Referencia	7216916
Precio	212 €

Termostatos de la centralita SR8Z

Termostatos únicamente compatibles con la centralita SR8Z, se pueden combinar diferentes tipologías de termostatos con cables o inalámbricos en una sola centralita o termostatos simples y programables. La vivienda se puede controlar con un solo termostato programable y el resto simples, ejecutando un único programa para todas las zonas, o con termostatos programables para disponer de una programación individualizada para cada estancia.

En el caso del uso de termostatos inalámbricos es necesario del uso de un receptor SR8Z BR por cada centralita de zonificación.



TD SR

Con cables

Referencia	7216918
Precio	76 €



TX SR

Con cables programable

Referencia	7216920
Precio	119 €



RD SR

Inalámbrico

Referencia	7216919
Precio	102 €



RX SR

Inalámbrico programable

Referencia	7219297
Precio	146 €



Cabezal electro-térmico
Normalmente Cerrado

	24 V DC	230 V AC
Referencia	7692551	193200024
Precio	57 €	39,60 €



Cabezal electro-térmico
Normalmente Cerrado
Con micro-interruptor.

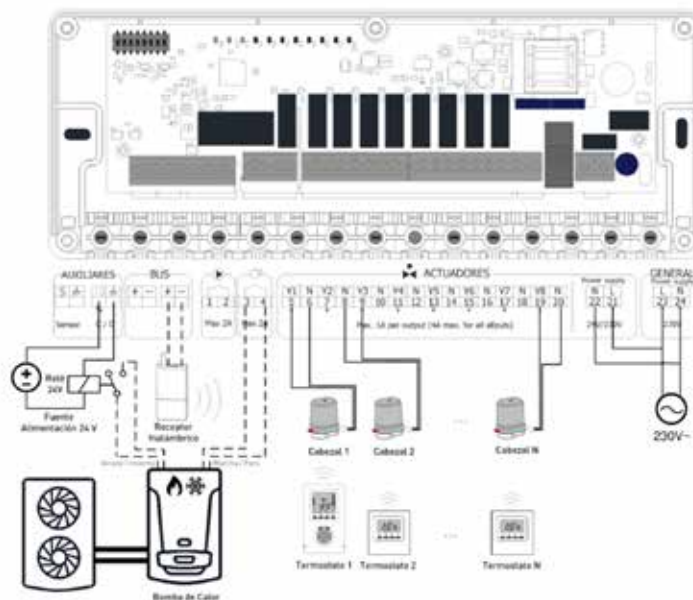
	24 V DC	230 V AC
Referencia	7692552	193200040
Precio	88 €	46,10 €



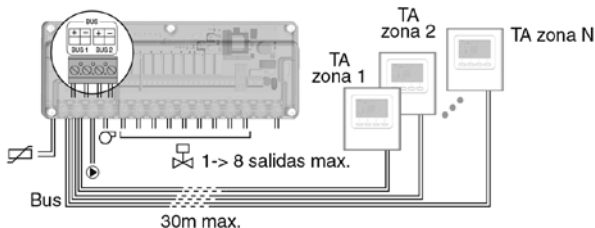
Receptor inalámbrico
SR8Z BR

Referencia	7216917
Precio	77 €

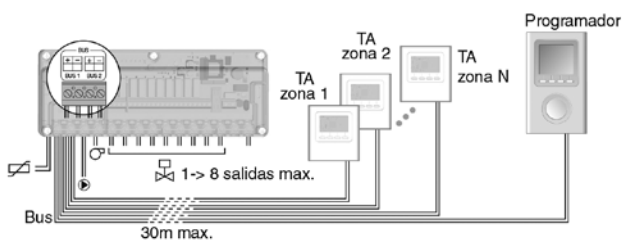
Ejemplo esquema Sistema de Aerotermia para Suelo Radiante/Refrescante multizona



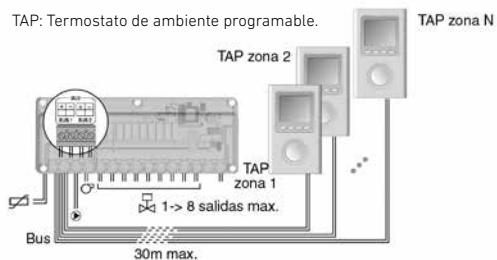
Regulación estancia por estancia sin programación



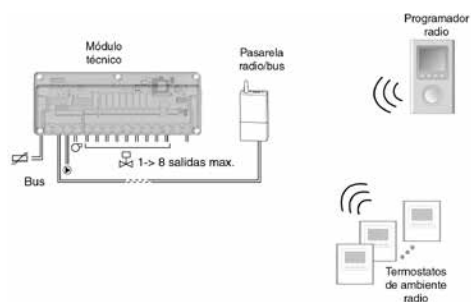
Regulación estancia por estancia con programación centralizada



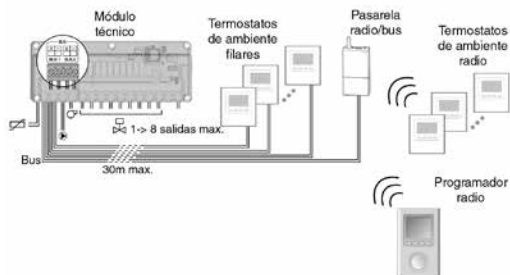
Regulación con programación estancia por estancia



Regulación inalámbrica estancia por estancia con programación centralizada



Hibridación con hilos y radio



Extensión para controlar hasta 16 Zonas

