

X2D

Cronotermostato de ambiente digital sin hilos
(Emisor y receptor)

Características Técnicas

- Cronotermostato electrónico digital vía radio.
- Programación diaria y semanal que permite múltiples combinaciones con tres modos de funcionamiento (Confort, Económico y Anti-hielo).
- Un sólo emisor puede gestionar varios receptores.
- Pantalla LCD retroiluminada en color azul con indicador de temperatura ambiente, temperatura de consigna, nivel de batería y otra información.
- Posee un radio de alcance de hasta 300 metros en campo libre pudiendo verse alterado en función del entorno electromagnético de la instalación.
- Supresión temporal de la programación automática mediante la imposición de una nueva temperatura de consigna durante un tiempo determinado.



R-X2D
(receptor)



E-X2D
(emisor)

Emisor X2D

- Regulación integral automática de temperaturas.
- Fijación mural o móvil sobre zócalo suministrado.

Receptor X2D

- Instalación en pared adyacente al equipo.
- 1 relé contacto inversor modo frío-calor.

| MODELO | E-X2D (emisor) | R-X2D (receptor) |
|--------------------|---------------------------------------|------------------|
| Alimentación | 2 baterías 1.5 V LR03 o AAA incluidas | 230 V~ |
| Salida | - | Contacto de 5 A |
| Frecuencia emisión | 868 MHz Clase I | EN 300 220 |
| Protección | IP30 | IP44 |
| Certificados | CENELEC, NF, CE | CENELEC, NF, CE |
| Aislamiento | Clase II | Clase II |
| Color | Blanco RAL 9010 | Blanco RAL 9010 |
| Medidas | cm | 13,5 x 8 x 2 |
| Peso | kg | 0,21 |
| EAN13 | | 8432336610752 |

RECOMENDADO PARA:
Acumulador Dinámicos ADL.
Calderas ELNUR GABARRON
Válido para la mayoría de calderas del mercado.