

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	cm
	13,5 x 8 x 2	13 x 5,5 x 2
Peso	kg	kg
	0,21	0,19
EAN13	8432336610752	8432336610776

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