

receptor MINI idrm

receptor vía radio hasta 20 automatizaciones.
convierte motores mecánicos en vía radio.



seguridad

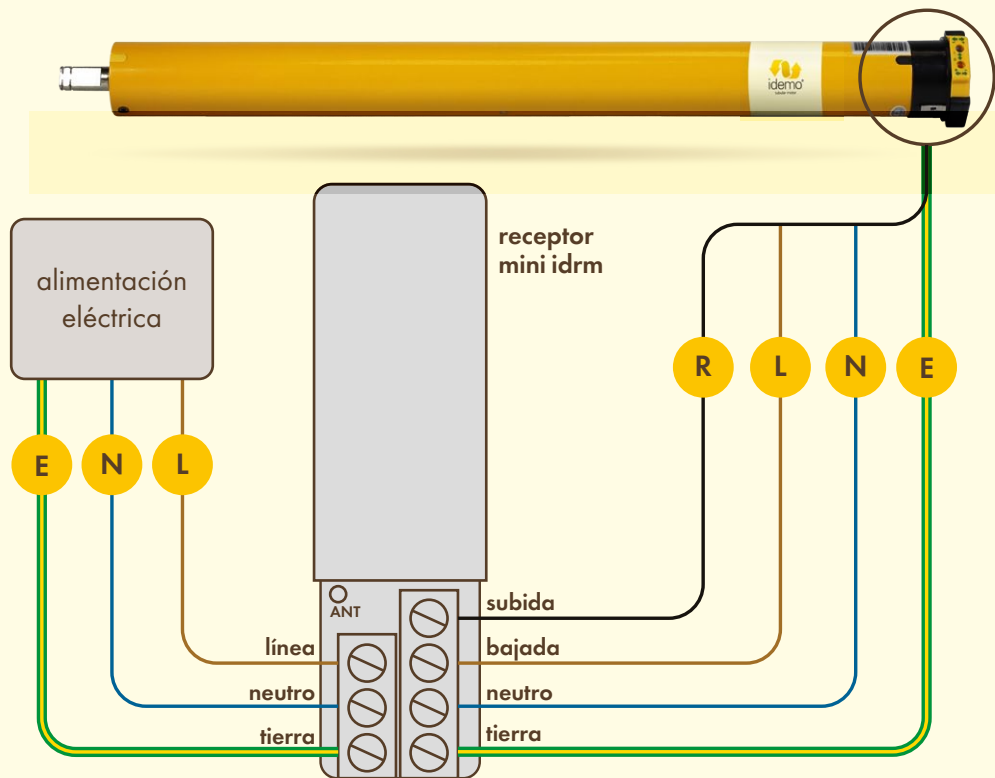
- 1 La instalación debe realizarse evitando lugares húmedos.
- 2 Se recomienda una distancia mínima entre receptores de 20cm.
- 3 Temperatura de funcionamiento: -30° a $+60^{\circ}$ C.
- 4 Radiofrecuencia del receptor: 433.92Mhz.
- 5 La instalación debe ser realizada por un profesional.

El receptor trabaja con corriente alterna y es compatible con todos los motores eléctricos mecánicos que utilicen el mismo voltaje que esta unidad. La conexión debe cumplir las normas de instalación.



normas de instalación

- 1 Asegúrese que el suministro eléctrico esté desconectado durante la instalación o revisión del receptor.
- 2 Utilice cables flexibles y evite cualquier tipo de tensión sobre los cables conectados.
- 3 Asegúrese de conectar siempre los cables de tierra.
- 4 Se recomienda programar individualmente cada receptor antes de conectarlo a la instalación final.

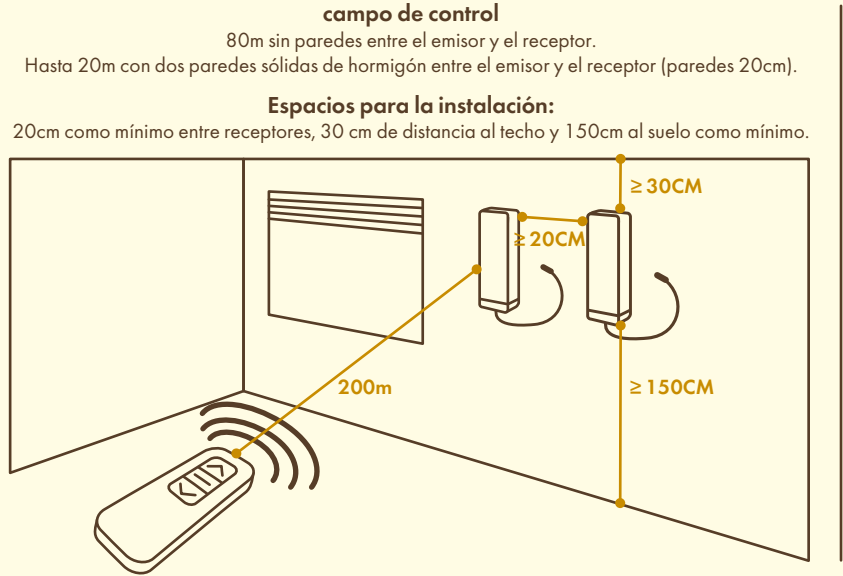


normas de instalación

advertencias

- a Este receptor debe instalarse únicamente en lugares secos, protegidos de la humedad, con los cables mirando hacia abajo.
- b El metal existente en el edificio y el mobiliario pueden reducir la sensibilidad del receptor, por lo que tratarán de evitarse al elegir el lugar de instalación.
- c Corte el suministro eléctrico antes de conectar los cables.

- d Conectar el cable de tierra correctamente.
- e Distancia de instalación requerida:
 Distancia entre el receptor y el suelo $\geq 150\text{CM}$
 Distancia entre el receptor y el techo $\geq 30\text{CM}$
 Distancia entre dos receptores $\geq 20\text{CM}$



programación

programación del emisor

1 Pulsar la tecla "subir" y mantenerla presionada durante 3 segundos.



2 Sin soltar la tecla "subir", conectar el motor que se está programando.

3 El receptor emitirá 5 pitidos.


continúa en la siguiente columna

4 Pulsar la tecla "subir" durante los 5 pitidos.



5 El receptor emitirá 3 pitidos y finalizará la programación.

eliminar la memoria por completo

1 Pulsar la tecla "stop" durante 5 segundos.



2 El receptor emitirá 5 pitidos.

3 Durante los 5 pitidos, pulsar el "botón programación" (parte trasera del emisor). El receptor emitirá 3 pitidos. **Acción completada.**



cambiar la dirección

1 Pulsar la tecla "stop" durante 5 segundos.



2 El receptor emitirá 5 pitidos.

3 Durante los 5 pitidos, pulsar la tecla "bajar". El receptor emitirá 3 pitidos más. **Acción completada.**



movimiento continuo / impulsos

1 Pulsar la tecla "stop" durante 5 segundos.



2 El receptor emitirá 5 pitidos.

3 Durante los 5 pitidos, pulsar la tecla "stop". El receptor emitirá 3 pitidos más. **Acción completada.**

