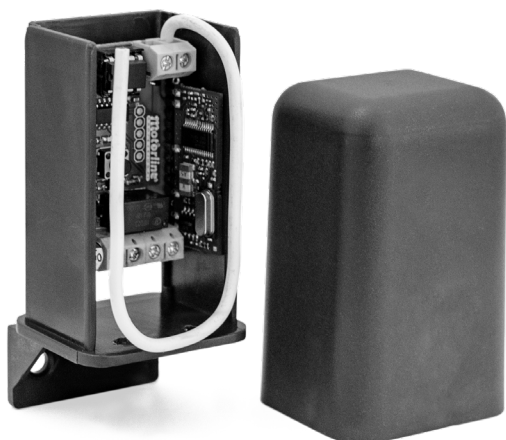


MR17

MANUAL DEL USUARIO/INSTALADOR



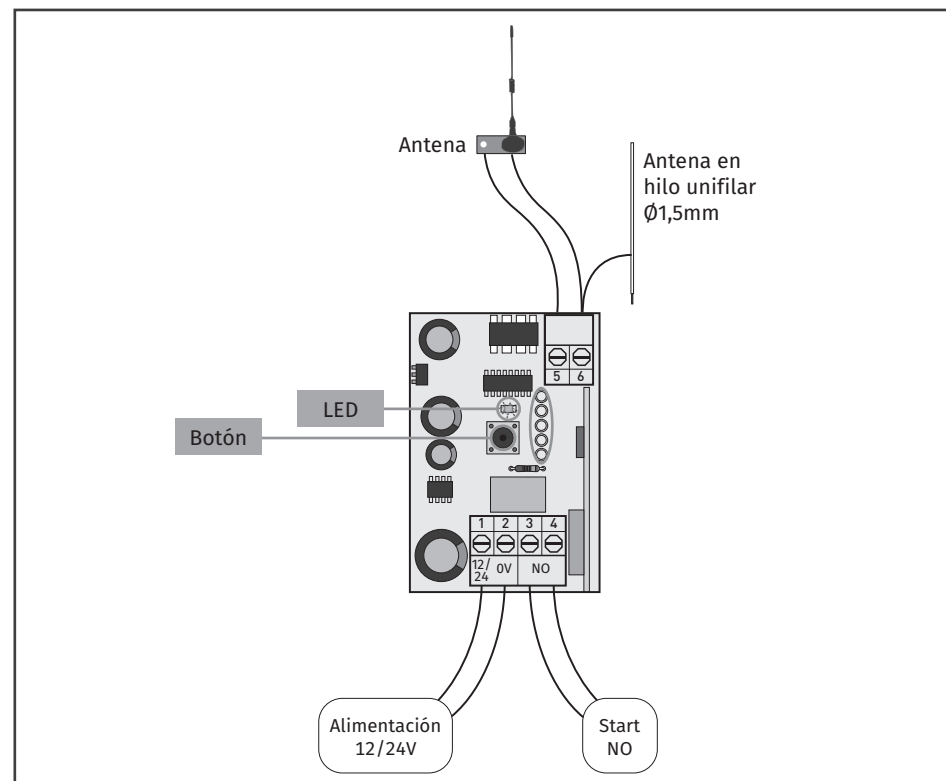
REV11/2024
V2.6



El receptor MR17 permite comandar equipamientos eléctricos y electrónicos a la distancia, con uno o más mandos (veía radio).

• CUADRO DE CARACTERÍSTICAS

• Frecuencia	433,92 MHz
• Alimentación	12-24Vac/dc
• Consumo máx.	40mA a 24Vdc 80mA a 24Vac
• Tipo de código	12 Bit o Rolling Code
• Memorización de Códigos TX	500 Máx.
• Relé	30Vdc 1A
• Temperatura	-25°C a +55°C
• Alcance en espacio libre	50-100m
• Grado de Protección	IP 42



LEYENDA DE LOS CONECTORES

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 01 • Alimentación 12-24Vac/dc | 04 • Salida contacto CH1 - NO |
| 02 • Alimentación 0V | 05 • Entrada de tierra de la antena |
| 03 • Salida contacto CH1 - NO | 06 • Entrada de polo caliente de la antena |



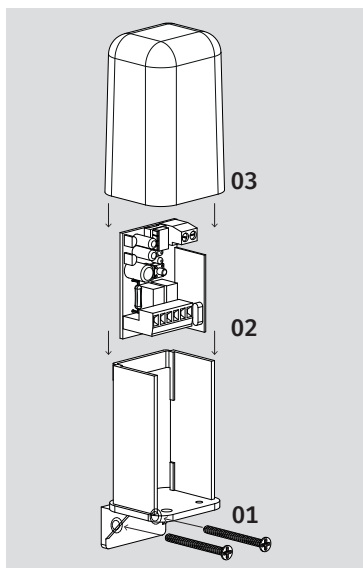
TIPO DE FUNCIONAMIENTO DEL CANAL

El receptor tiene la capacidad de funcionar en el modo monoestable y biestable. De fábrica el receptor viene configurado para funcionar en el modo monoestable.

Para cambiar a biestable:

- 01** • Retire la alimentación al receptor.
 - 02** • Presione continuamente el botón de programación.
 - 03** • Vuelva a alimentar el receptor, manteniendo el botón presionado.
 - 04** • El led va a parpadear una vez, confirmando la alteración del modo.
- NOTA** • Para volver la monoestable repita la operación anterior.

INSTALACION DEL RECEPTOR



Para obtener un funcionamiento ideal entre el transmisor y el receptor, debe elegir con atención el lugar de instalación. La capacidad no depende solamente de las características técnicas del dispositivo, sino que también varía en función de las condiciones radio-eléctrica del local.

El receptor lleva una antena local. Si opta por una antena externa, esta debe ser colocarse en el exterior, en lugares muy visibles y lejos de estructuras metálicas.

No se puede instalar dos receptores si no fuera respetada la distancia mínima de 5 metros entre ellos.

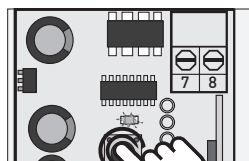
Instalación:

- 01 • Fijar el soporte en la pared.
- 02 • Colocar la placa en el soporte, pasándolo entre los relieves existentes en el soporte.
- 03 • Coloque la tapa para cierre.

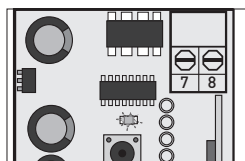
PROGRAMACIÓN

• PROGRAMACIÓN DE MANDOS

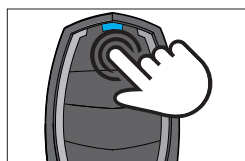
La programación de los radio-mandos debe ser efectuada con la antena no conectada, hasta un número máximo de 500 códigos.



01 • Presione una vez el botón de programación.



02 • El led comenzará a parpadear.



03 • Envíe el código con lo radio-mando a programar.



Led permanece aceso: la programación está completa.
Led parpadea rápidamente (32 veces): la memoria está llena.

PROGRAMACIÓN

• ACTIVAR LA SALIDA

Al presionar la tecla de un mando grabada en la recetora, la salida será activada durante 1 segundo en el modo monoestable y cambiará de estado en el modo biestable.

• HACER RESET AL RECEPTOR

Para borrar todos los mandos en la memoria presione el botón durante 10 segundos. La salida será activada durante un segundo y el led parpadeará 5 veces.

Declaración UE de Conformidad Simplificada

El abajo firmante **MOTORLINE ELECTROCELOS, S.A., con sede en Travessa do Sobreiro, n.º 29, 4755-474 Rio Côvo (Santa Eugénia), Barcelos,** declara que este tipo de equipo de radio - **Receptor de radio MR17** - está de conformidad con la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<https://motorline.pt/certification/mr17>

