

RADIO MANDO DIGITAL

SUPERHETERODINO
CUARZADO ROLLING CODE.

S449



Interfaz
de red



Software App



433
MHz Frecuencia



433 MHz - FM - Rolling Code
2⁶⁶ combinaciones de códigos.
Memorización via radio
Alcance 100 - 150 m.

Emisores realizados con materiales anti arañazos, resistentes a los impactos, fáciles de manejar y de pequeñas dimensiones, permiten el comando de sistemas de automatización de puertas y cancelas, toldos, cierres enrollables, activación de sistemas de alarma y control de accesos y todo tipo de activaciones ON-OFF o temporizadas.

Permite la duplicación de emisores, entre ellos, sin tener que acceder a la tarjeta receptora, pulsando un botón "Memo radio" en un emisor cerca del otro mando a copiar.



Autoaprendimiento



Memo radio -
bloqueo de teclas



Teclas
ergonómicas



Carcasa compacta



Batería de litio 3V



Interfaz de red



Software App



433 MHz Frecuencia



TXQ449200

EMISOR DE 2 FUNCIONES

Modulación de frecuencia FM a 433 MHz - Rolling Code.
Alimentación 3V con una pila de litio CR2032.



TXQ449400

EMISOR DE 4 FUNCIONES

Modulación de frecuencia FM a 433 MHz - Rolling Code.
Alimentación 3V con una pila de litio CR2032.



TXQ44940M

EMISOR MURAL DE 4 FUNCIONES

Aplicación a pared.
Modulación de frecuencia FM a 433 MHz - Rolling Code.
Alimentación 3V con una pila de litio CR2032.
Dimensiones 72x72x15

Receptores



RCQ449D00-R4
(LCD)

RECEPTOR MODULAR CON DISPLAY EN CAJA PARA EXTERIORES 12/24 Vac-dc.

Caja en ABS - IP44
Puede alojar hasta 4 módulos de canal intercambiables MCCMORPHM, programables de impulso ON/OFF o temporizados.
Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.
Dimensiones 110x110x33



RCQ449100-R4

RECEPTOR MODULAR EN CAJA PARA EXTERIORES 12/24 Vac-dc.

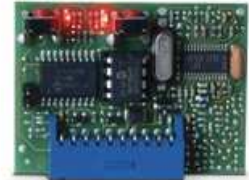
Caja en ABS - IP44
Puede alojar hasta 4 módulos de canal intercambiables MCCMORPHM, programables de impulso ON/OFF o temporizados.
Un módulo de canal insertado.
Posibilidad de memorizar hasta 300 códigos.
Dimensiones 110x110x33



RQM449200-RB2

RECEPTOR MINI 2 CANALES 12/24 Vac-dc.

Caja para montaje en interiores IP20.
Circuito electrónico con conexiones en placa de bornes con 10 pistas.
Suministrado con 2 relés de impulsos.
Posibilidad de memorizar hasta 300 códigos.
Dimensiones 95x75x25



RSQ449OC2

RECEPTOR INSERTABLE 2 CANALES 5 Vdc.

Tarjeta enchufable OPEN COLLECTOR para los aparatos predispuestos.
Posibilidad de memorizar hasta 300 códigos.
Canales impulsivos.
Dimensiones 48x35x10

Programador



PGM449

PROGRAMADOR PALM 433MHZ.

Sistema de programación de códigos conectable a ordenador personal.
Permite gestionar la memorización de los códigos de los emisores en la memoria del receptor, sin tener que activar los emisores uno a uno.
Permite el reemplazo de un emisor extraviado por el usuario.
Completo de cables de conexión, alimentador y software en CD-ROM.

Accesorios



MCC4491R0-RENO
Adaptador con relé impulsivo N.A.



DAMA
Antena 433 MHz.



COVERTP-DG
Soporte para pared gris oscuro.



B3
Paquete de 20 baterías de litio 3V.