

# RADIO MANDO DIGITAL

SUPERHETERODINO  
CUARZADO ROLLING CODE.

## S508



Interfaz de red



Software App



Memoria inalámbrica



868 MHz Frecuencia

868 MHz – FM – Rolling Code.  
2<sup>128</sup> combinaciones de códigos.  
Habilitación remota del transmisor.  
Memorización via radio  
Alcance 100 - 150 m.

Radio mando de vanguardia con un elevado nivel de seguridad garantizada por la criptografía de 128 bit.

Un sistema que agrupa el control y la seguridad, ofreciendo soluciones para todo tipo de uso: control de sistemas automatizados de puertas y cancelas, toldos, cierres enrollables, activación de sistemas de alarma y control de accesos, así como todo tipo de activaciones ON/OFF o temporizadas.

La instalación del sistema S508 resulta práctico para el usuario y cómodo y sencillo de gestionar para el instalador.

La gama S508 permite la comunicación con un sistema avanzado compuesto por un servidor dedicado a la conexión 3G/WF a través de aparatos y software para ordenador o smartphone.

Los emisores reciben una pre-codificación en fábrica con un número de identificación único indicado en el dorso, que permite la memorización por bloques en el receptor.

Una base de programación de códigos y memoria USB permite memorizar los bloques de emisores y su habilitación a distancia gracias a la tecnología RFID presente en los emisores.

Disponen de una función de bloqueo de las teclas que los protege de activaciones casuales involuntarias, así como un mecanismo de auto apagado después de 20" de activación continuada, para limitar el consumo de batería.



Habilitación mediante otro emisor memorizado



Bloqueo de teclado



Enganche metálico



Carcasa de doble protección a prueba de golpes



Batería a litio 3V



## TXQ508C2

### **EMISOR PRECODIFICADO DE 2 FUNCIONES**

Modulación de frecuencia FM a 868 MHz - Rolling Code.  
Alimentación 3V con una pila de litio CR2032.



## TXQ508C4

### **EMISOR PRECODIFICADO DE 4 FUNCIONES**

Modulación de frecuencia FM a 868 MHz - Rolling Code.  
Alimentación 3V con una pila de litio CR2032.



## SSB-508

### **TECLADO VÍA RADIO DE CÓDIGO NUMERICO 868 MHz**

Estuche de policarbonato antigolpes IP57.  
Combinación de códigos de usuario disponibles: 1.000.000.  
Permite memorizar hasta 1.000 códigos de usuario.  
Gestión de 4 funciones distintas, compatible con todos los receptores S508.  
Alimentación 3 V. con una pila de Litio CR2032

RECEPTOR LCD  
Y FUNCIÓN 3G WIFI



Interfaz de red



Software App



Memoria inalámbrica



868 MHz Frecuencia



**RCQ508-WF**

**RECEPTOR WIFI CON DISPLAY LCD (12/24 Vac-dc)**

Caja en ABS - IP55.

Conexión USB y módulo WIFI para la gestión de los usuarios en memoria y las activaciones de las salidas.

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 1000 códigos.

Dimensiones 135x175x85

**RCQ508-3G**

**RECEPTOR 2G-3G CON DISPLAY LCD (12/24 Vac-dc)**

Caja en ABS - IP55

Conexión USB y módulo 3G-WIFI para la gestión de los usuarios en memoria y las activaciones de las salidas.

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 1000 códigos.

Dimensiones 135x175x85

**RCQ508-3G10**

**RECEPTOR 2G-3G CON DISPLAY LCD + SIM VODAFONE 10 AÑOS (12/24 Vac-dc)**

Caja en ABS - IP55.

Conexión USB y módulo 3G-WIFI para la gestión de los usuarios en memoria y las activaciones de las salidas.

Incluye el abono con Vodafone durante 10 años.

Puede alojar hasta 4 módulos de canal intercambiables MCCMORPHM, programables de impulso ON/OFF o temporizados.

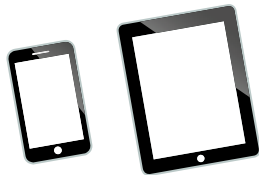
Un módulo de canal insertado.

Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.

Dimensiones 135x175x85



Apple, el logo Apple y iPhone son marcas de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos y otros países.  
Android y el logo Android son marcas de Google Inc.



APP Cardin "CRD TWO" para smartphone y tablet.



## Receptores



### RCQ508D1-R4

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

Caja en ABS - IP55  
Puede alojar hasta 4 módulos de canal intercambiables MCCMORPHM, programables de impulso ON/OFF o temporizados.  
Un módulo de canal insertado MCCMORPHMO  
Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.  
Dimensiones 148x118x40



### RQM508C2-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.  
Canales configurables ON/OFF o impulsivos.  
Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.  
Dimensiones 95x75x25



### RSQ508OC2

**RECEPTOR INSERTABLE 2 CANALES 5 Vdc.**

Tarjeta enchufable OPEN COLLECTOR para los aparatos predispuestos.  
Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.  
Canales impulsivos.  
Dimensiones 48x35x10



### RSQ508C2

**RECEPTOR DE TARJETA 2 CANALES 24 Vac-dc.**

Tarjeta enchufable para los aparatos predispuestos.  
Canales configurables ON/OFF o impulsivos.  
Posibilidad de memorizar hasta 1000 códigos.  
Dimensiones 70x52x20

## Programador



### PGBASE500

Base de programación de mandos y memoria USB.

## Accesorios



**MCCMORPHMO - RENO**  
Módulo de canal para MORPH433RC.



**DAMA**  
Antena.



**XACSUPTX500GC**  
Soporte para pared gris claro.



**ZRA3.0-3.8W**  
Paquete de baterías de Litio 3 V. para SSB508.



**B3**  
Paquete de 20 baterías de litio 3V.