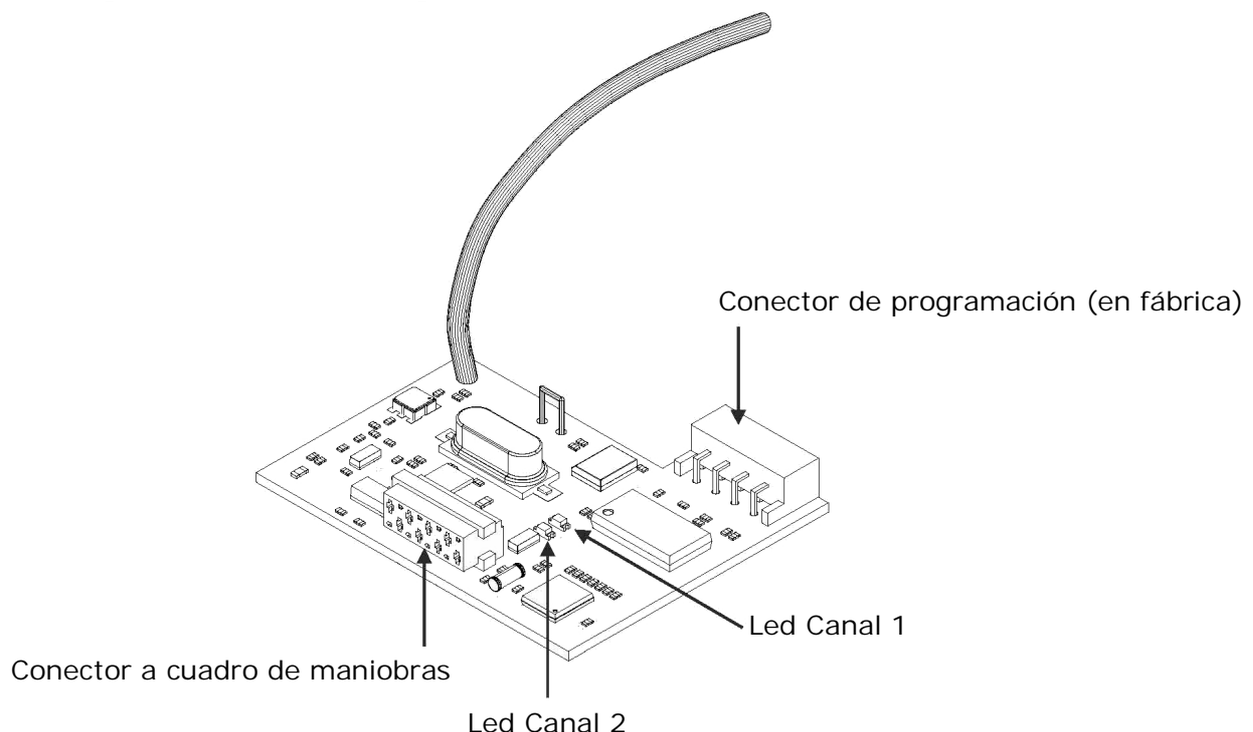


Datos técnicos

Frecuencia	868,35 MHz
Codificación	Código cambiante de alta seguridad
Memoria	500 códigos
Número de canales	2
Alimentación	5 Vdc (4,7 Vdc - 6,5 Vdc)
Consumo en funcionamiento	22 mA - 32 mA
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +85°C
Dimensiones placa	41,5 x 27,5 x 9 mm

Descripción de la placa base



Instalación

Conectar la tarjeta receptora al cuadro de maniobras sin alimentación.
 Conectar la alimentación del cuadro de maniobras, y esperar a que los indicadores luminosos (leds) se enciendan, para empezar a trabajar con el receptor.

Programación

Para entrar en el modo de programación ver el manual de usuario del cuadro de maniobras. Dependiendo del canal programado, el correspondiente led de la tarjeta receptora se encenderá. El led se apaga y se vuelve a encender para confirmar la correcta programación del transmisor. Si transcurren 10 segundos sin programar, el receptor saldrá del modo de programación, apagando los dos leds.

Reset total

Para entrar en el modo de reset total ver el manual de usuario del cuadro de maniobras. Los dos leds se encenderán mientras se realice un reset total. Si transcurren 10 segundos sin realizar reset, el receptor saldrá del modo de reset, apagando los dos leds.

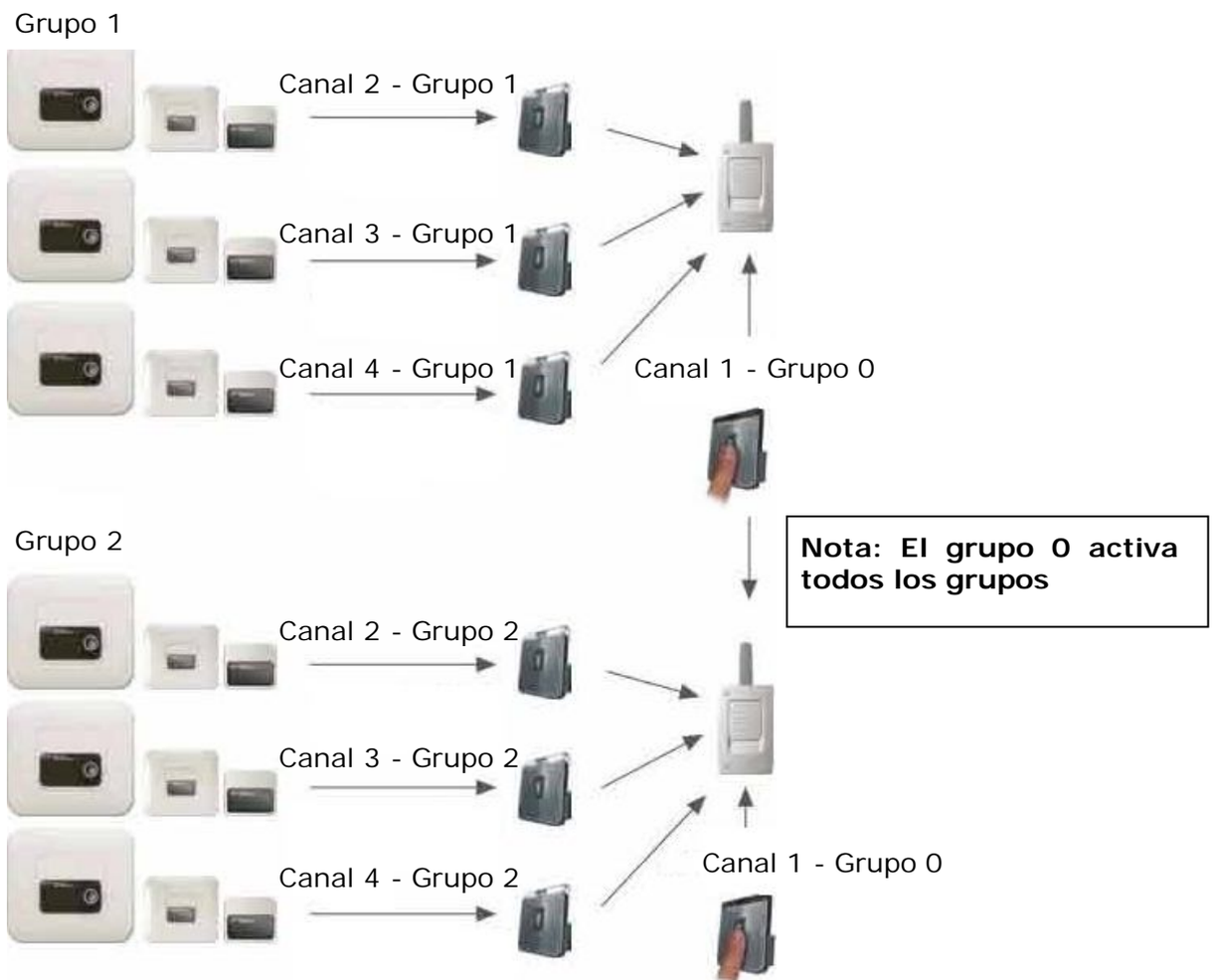
Funcionamiento

Los indicadores luminosos se activan cada 5 segundos para indicar la correcta alimentación del equipo. Al recibir un código, el receptor comprueba si se encuentra en la memoria, activando el canal correspondiente.

Led	ON	Intermitente (estado por defecto)	Función
CH1	Activación canal 1	Cada 5 segundos, correcta alimentación del equipo	Alternativo
CH2	Activación canal 2	Cada 5 segundos, correcta alimentación del equipo	Peatonal

Gestión de grupos receptores MOTION FREE

Los receptores podrán configurarse con un grupo (del 0 al 7) de manera que al trabajar cerca unos de otros no se interfieran.



Configuración de grupos

Después de un reset total del receptor, éste quedará configurado con el grupo del primer emisor programado vía radio por activación manos libres. Por favor compruebe el manual de usuario de la herramienta de programación para comprobar que la gestión de grupos está permitida.

Al alimentar el receptor, el indicador luminoso CH1 realizará un número de intermitencias que se corresponderá con el número de grupo con el cual está configurado.

Generalidades. Información importante

- ⇒ Este folleto de INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO se destina a instaladores, usuarios y operarios de mantenimiento.
- ⇒ El fabricante se reserva el derecho a cambiar especificaciones de los equipos sin previo aviso.
- ⇒ Leer detenidamente el folleto antes de instalar el producto, utilizarlo y efectuar el mantenimiento ordinario o extraordinario.
- ⇒ Las empresas fabricante y distribuidora no se responsabilizan de daños causados a personas, animales o cosas, debidos a aplicaciones que superen los límites indicados en la ficha técnica adjunta o debidos a utilización diferente de aquella para la cual el producto ha sido proyectado.
- ⇒ El receptor enchufable S-500 ha sido específicamente diseñado para la automatización de puertas de garaje. No está garantizado para otros usos.
- ⇒ El receptor enchufable S-500 cumple los requisitos impuestos por las directivas 73/23/CEE (baja tensión) y 89/336/CEE (compatibilidad electromagnética).
- ⇒ El instalador debe instruir al usuario sobre el funcionamiento correcto del automatismo, manobra manual de emergencia y posibles riesgos durante el funcionamiento.
- ⇒ Antes de cualquier operación en la instalación, cortar la alimentación eléctrica.
- ⇒ El mantenimiento debe ser efectuado sólo por personal cualificado.



ATENCIÓN AL CLIENTE 902 488 444

AUTOMATISMOS FOR,S.A.	Avda. del Castell de Barberá, 21-27 Centro Ind. Santiga, Tall. 15 nave 3. 08210 Barberá del Vallés BARCELONA. Tel. 93 718 76 54 Fax: 93 719 18 05 www.forsa.es forsa@forsa.es
FORSA CENTRO	Tel. 902 12 30 30 forsacentro@forsa.es
FORSA SUR, S.L.	Polígono de las Quemadas C/José Gálvez y Aranda, parcela 31-32, nº 4, 14014 CÓRDOBA Tel. 957 32 67 29 Fax: 957 32 65 41 forsacordoba@forsa.es
FORSA SUR	Polígono Ind. La Red C/6 nave 50. 41500 Alcalá de Guadaira SEVILLA Tel. 95 563 44 96 Fax: 95 563 44 97 forsasevilla@forsa.es
FORSA LEVANTE	C/ Retor, 3. 46006 VALENCIA Tel. y Fax: 96 333 68 30 forsalevante@forsa.es
FORSA ARAGON	C/ Vidal de Canellas, 7 izq. 50005 ZARAGOZA Tel. y Fax: 976 35 23 23 forsaaragon@forsa.es
FORSA GALICIA	C/ Ramón Farré, 6. 27880 Burela LUGO Tel. y Fax: 982 58 54 10 forsagalicia@forsa.es