



New Gate

RAU

Instrucciones RAU V-20200330

MANUAL DE INSTALACION

RECEPTOR DE CODIGO DINÁMICO 24Vac RAU868 (62 y 254 MEMORIAS)

CARACTERISTICAS GENERALES

- Receptor de código dinámico de 62 y 254 memorias mono/bicanal a 433.92Mhz / 868,35Mhz. Alimentación a 24Vac.
- La salida C1 se activa solo con la Tecla de canal memorizada en el receptor.
- La salida C2 (en RX bicanal) se activa con cualquier canal 2,3,4 seleccionado por el jumper situado en la parte inferior del RX.
- El receptor dispone de una serial sonora que nos indica en cada momento la situación del receptor en cada una de las funciones de grabación, borrado y recepción.

MEMORIZACION DE TRANSMISORES (TX)

1°.-Pulsar brevemente la tecla del receptor o la tecla interior de un TX previamente memorizado y el receptor nos avisará con una señal sonora larga la entrada en modo de memorización continua.

2°.-Pulsar la tecla de canal a memorizar de los TX, el receptor emitirá una serial sonora corta. (Memorización. OK) ,si el TX no se memoriza el receptor lo indica con una señal sonora intermitente larga y se sale del modo de memorización.

El receptor se saldrá automáticamente del modo de memorización al transcurrir 8 seg. aprox. sin recibir una transmisión y lo indicará con dos señales sonoras largas. El receptor vuelve a recepción normal.

CAUSAS DE NO MEMORIZACION

- Memoria llena. Mala recepción. Mando de origen diferente.

BORRADO DE TRANSMISRES

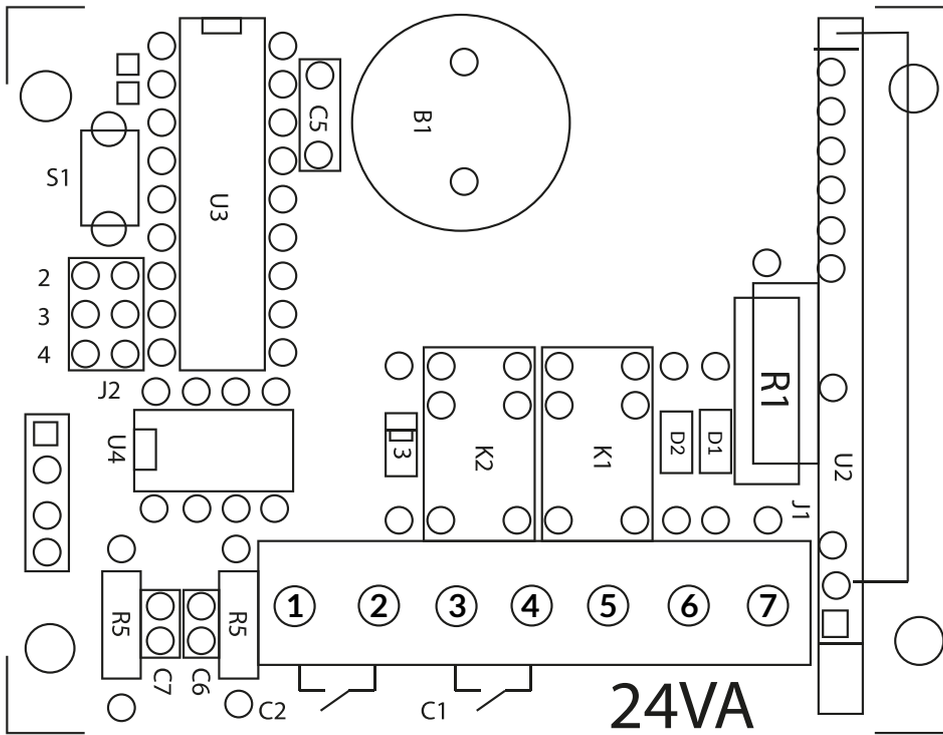
Mantener pulsada la tecla del receptor hasta que una señal intermitente seguida de una señal continua nos indique que la memoria ha sido borrada totalmente. La señal intermitente avisa que si dejamos de pulsar en ese momento la tecla, la memoria no se borrará.

SUSTITUCIÓN DE TRANSMISORES PERDIDOS

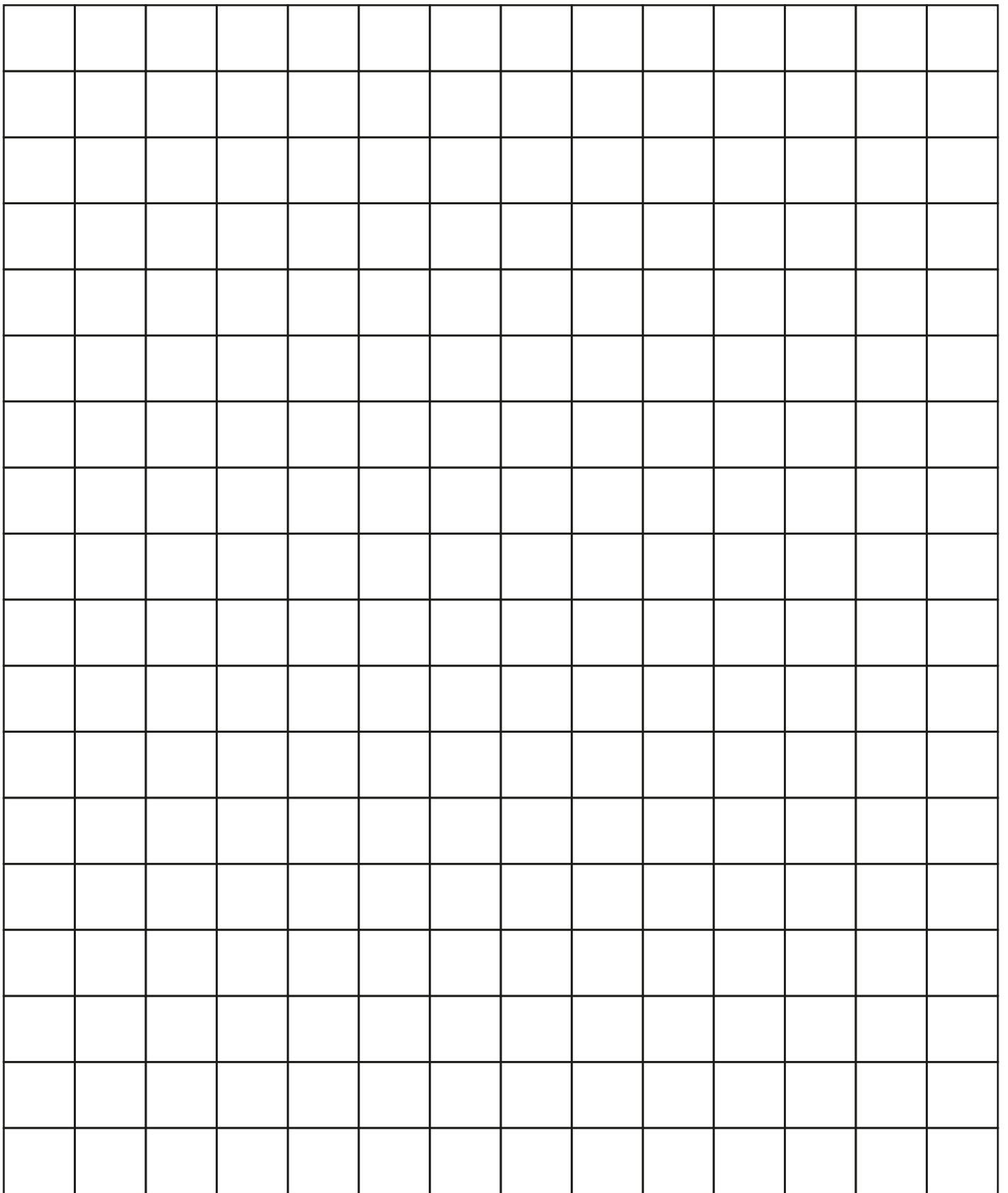
Se pide a fábrica un mando SUSTITUTO dando la identificación del mando perdido. El mando sustituto funcionará directamente sin necesidad de memorizarlo y al mismo tiempo borrará al mando perdido. Si el mando perdido se memoriza nuevamente, fraudulentamente, cuando se vuelve a usar el mando sustituto borra nuevamente al mando perdido o robado. Se puede sustituir tres veces a partir de ahí se deberá borrar el transmisor de la tarjeta de memoria.

El receptor se debe de situar en sitios altos y alejados de superficies metálicas e instalaciones eléctricas.

ESQUEMA



- 1** C2 COMÚN
- 2** C2 ABIERTO
- 3** C1 COMÚN
- 4** C2 ABIERTO
- 5** POSITIVO
- 6** NEGATIVO
- 7** ANTENA



New Gate

Pol. Ind. Sud-Oest C/Bernat de Rocaberti, 16 Sabadell (Barcelona) 08205
Tel.: 93 721 97 55 e-mail: info@newgate.es

www.newgate.es