

## INSTRUCCIONES PROGRAMACION EMISOR AN200I (433 Mhz) EN MAQUINA PC

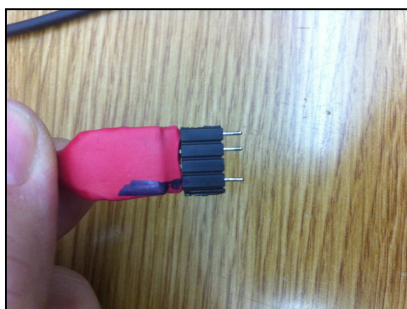
1. Primero tenemos que tener los conectores bien enchufados a la máquina. La parte marcada del conector tiene que quedar mirando a la parte superior de la máquina.



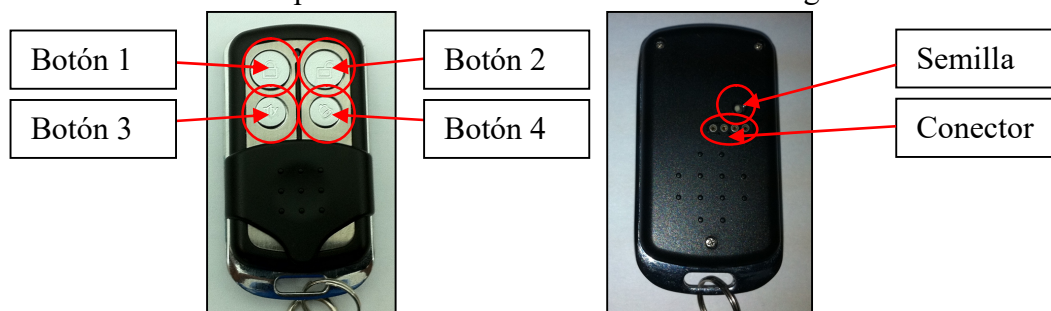
2. El cable que conectaremos al mando tiene dos caras.



3. Debemos insertar el adaptador para los mandos AN200I en la siguiente posición:



4. La distribución de los pulsadores en el mando AN200I es la siguiente.



5. En el programa de ordenador nos vamos a la pestaña “EVOLUTIVOS”
6. Hacemos dos lecturas consecutivas del mando original, para ello lo ponemos encima del lector y pulsamos cualquiera de sus botones. (En caso de tratarse de un ERREKA o un BFT primero tenemos que pulsar el botón semilla).
7. Si lo hemos hecho bien en ese momento el ordenador nos mostrara la marca, código de mando y sincronismo del mando que hemos leído. Si no nos muestra esa información es porque o no lo hemos leído bien o porque es un modelo de mando no reconocido por la maquina y no se puede copiar.
8. Ponemos el mando AN200I en modo programación, antes de enchufarlo a la maquina, hacemos lo siguiente:
  - a. Pulsamos a la vez los botones 2 y 3, esperamos hasta que el led se encienda.
  - b. Soltamos el botón 2 mientras seguimos manteniendo pulsado el botón 3, el led se apaga.
  - c. Esperamos a que el led se vuelva a encender.
  - d. Pulsamos una vez el botón 2, en este momento el led empieza a parpadear.
  - e. Soltamos todos los botones.
9. Conectamos el mando a la maquina en esta posición.




10. Seleccionamos en el ordenador el tipo de mando a grabar. Para el mando AN200I seleccionamos la opción “SABION”.
11. Mantenemos pulsado cualquier botón. (El led no se enciende)



12. Pulsamos en el ordenador el botón “GRABAR”.
13. Si todo esta correcto el ordenador indicara “GRABADO CORRECTAMENTE” y el led del mando se quedara parpadeando.

14. Si indica “ERROR AL GRABAR”, revisar que todos los pasos anteriores los hemos hecho correctamente.
15. Soltamos el botón y desconectamos el mando de la máquina.

|            |                  |
|------------|------------------|
| Frecuencia | 433.92Mhz ASK    |
| Pilas      | 1 x L828 27A 12v |
| Potencia   | < 10mW           |
| CE         | 99/05/EBC        |
| Tipo       | Código evolutivo |


**CLAUTOR**

**Manual de usuario**

**FA433  
FAPJL  
SCN433**

**Instrucciones de programación:**

Es necesario el uso de una maquina programadora compatible para realizar la grabación del mando.

Remitirse a las instrucciones de dicha maquina para realizar la grabación.


Si graba sobre un botón que ya tiene un código anterior, ese código será reemplazado por el nuevo.

**Instrucciones de uso:**

- presione el pulsador correspondiente al canal de activación del receptor para enviar la señal codificada, el led se enciende durante ese tiempo.
- cambie la pila cuando el la luz del led sea muy tenue o se reduzca el alcance del mando.

**NO ABRIR Y MODIFICAR CUALQUIER CONFIGURACION NI COMPONENTES DEL MANDO A DISTANCIA PARA PREVENIR INTERFERENCIAS O UN FUNCIONAMIENTO NO DESEADO.**

CE



Diseñado e importado por

**Clautor**  
C/ Acacias, 10 Bajo  
Valencia  
SPAIN

Si necesita mas información puede visitar nuestra pagina web.  
<http://www.cerrajerlaclautor.com>

Hecho en China