

Control remoto RC-86

Este producto es uno de los componentes del sistema OASIS 80 (868 MHz) de la empresa JABLOTRON ALARMS. Posibilita el control remoto del sistema de alarma, activar las alarmas de pánico o controlar aparatos del hogar. La ventaja que tiene es la posibilidad de controlar los productos incluso en la banda de 433 MHz (sistema JA-60 o los receptores UC-222 /216). El control remoto controla e indica el estado de la batería. La versión de dos botones también se encuentra disponible.

Configuración del control remoto en la central de mando Oasis

En la central siempre se configuran pares (un par) de botones - mitad izquierda/derecha del control remoto presionando simultáneamente ambos botones del par. La central tiene que estar en el modo de aprendizaje. El procedimiento completo se puede encontrar en el manual de instalación de la central OASIS.

Notas:

Si usted desea eliminar el control remoto del sistema (por ejemplo, en caso de pérdida), bórrelo de la dirección correspondiente en la central.

La reacción Natural de los pares (el par) de botones es la activación, desactivación y el accionamiento de la alarma de pánico (presionando ambos botones al mismo tiempo). Si usted le configura al control remoto otro tipo de reacción en la central, tendrá esta reacción solamente el botón (o).

Si usted configura ambos pares de botones de un control remoto en dos direcciones diferentes en la central, entonces se podrá, con el ajuste de secciones de estas direcciones, alcanzar como resultado que uno de los pares controle parcialmente el monitoreo o una sección individual en la casa (si el sistema está separado).

Si usted configura en la central solamente un par de botones, los dos botones restantes pueden ser usados para controlar otros equipos mediante los receptores UC-8x a AC-8x, UC-216, etc...

Bloqueo de los botones del control remoto

Los botones se pueden bloquear. La función tiene que ser permitida (normalmente se encuentra prohibida de fábrica). Véase más sobre la activación de esta función en Configuración del control remoto.

Bloquear o desbloquear los botones: es posible presionando un par de botones cualquiera en forma de cruz (+ o +). Si los botones están bloqueados, el control remoto reaccionará parpadeando al ser pulsados los botones, pero no emitirá señal.

Alarma de pánico

La alarma de pánico se puede accionar presionando el par de botones + o + . El control remoto se puede ajustar en el modo de accionamiento de la alarma de pánico presionando cualquier otro (no es necesario presionar dos botones). Esta función se puede accionar solamente para la parte izquierda del control remoto. Véase más en Configuración del control remoto.

Uso del control remoto con otros productos

Además de la central Oasis, el control remoto puede ser usado con otros productos de Jablotron que comunican mediante el protocolo Oasis (por ejemplo, los receptores de relé de la línea UC-8x a AC-8x) de la frecuencia de 433 MHz y el protocolo JA-60 (/UC-216, UC-222, las alarmas para coches CA-120x, etc.). Los detalles sobre el uso del control remoto se pueden encontrar en el manual del producto correspondiente. Las informaciones sobre el accionamiento del modo de 433 MHz se pueden encontrar en la sección de Configuración del control remoto.

Configuración del control remoto

El control remoto se puede configurar de la siguiente manera:

- Presione y mantenga presionado el botón (inferior izquierdo). El control remoto primeramente parpadea una sola vez y después un tiempo se ilumina de manera constante la luz de control roja.

- Mediante el botón (superior izquierdo), presionando nuevamente, ajuste el modo según la tabla indicada más abajo.
- El ajuste se termina cuando se libera el botón .
- La luz del control parpadea para confirmar el modo seleccionado. El modo no cambia incluso cuando se retiraron las pilas.

modo (número de pulsaciones)	función			
	bloqueo de los botones	siemp re PANICO	433MHz	433MHz
5				
6	●			
7		●		
8	●	●		
9			●	
10	●		●	
11		●	●	
12	●	●	●	
13				●
14	●			●
15		●		●
16	●	●		●
17			●	●
18	●		●	●
19		●	●	●
20	●	●	●	●

Modo 5 ajustado de fábrica: los botones no se pueden bloquear, PANICO solamente presionando doblemente, ambos pares emiten en la frecuencia de 868,5 MHz.

Cambio de la pila del control remoto

Cuando la pila se encuentra con poca energía esto se indica en el llavero de forma tal que, al presionarse el botón, la luz del control permanece encendida largo tiempo (función estándar durante la transmisión) y luego parpadea dos veces de manera breve. El control remoto sigue funcionando pero va perdiendo su alcance paulatinamente. La indicación termina cuando se introduce una pila nueva (tipo L 1016). Cuando la pila se encuentra baja de carga, se anuncia también en la central del sistema de alarma (en el teclado del comunicador). El control remoto se puede abrir destornillando los tornillos de la parte trasera.

No tire a la basura las pilas usadas, lleven las a un lugar de recogida de residuos.

Parámetros técnicos

Alimentación pila alcalina	tipo L1016 (6,0 V / 58mAh) (Fuente tipo C según EN 50131-6)
Durabilidad de la pila aproximadamente 4 años	(5 activaciones/día)
Banda de comunicación	868,5 MHz, / 433,92 MHz
Alcance de comunicación	aprox. 30 m (visibilidad directa)
Ambiente según la norma EN 50131-1	II. interior general
Temperatura de funcionamiento	-10 °C hasta +40 °C
Clasificación según EN 50131-1, EN 50131-3	nivel 2
Condiciones de funcionamiento	ERC REC 70-03
Cumple con los requisitos	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1



Por medio de la presente Jablotron Alarms a.s. declara que el RC-86 cumple con los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/EC. La Declaración de Conformidad se encuentra en www.jablotron.com, en la sección de Asesoramiento.



Nota: El producto, a pesar de que no contiene ningún material dañino, no debe ser tirado en la basura sino que debe ser entregado en un lugar de recogida de desechos electrónicos.

JABLOTRON
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33
46601 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 911
Fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.com