



JA-154J MS II Mando de cuatro botones bidireccional

Permite el control remoto del sistema de seguridad, además de diversos aparatos eléctricos, o la activación de una alarma de emergencia. Confirmación de la ejecución del comando a través de feedback óptico y acústico.

Descripción

Todo esto también con múltiples sistemas JABLOTRON 100+ (e.j. en casa y en la oficina).

El control remoto puede ser asignado a un relé multi-funcional del tipo AC-16x para controlar el relé de acuerdo al modo seleccionado.

- El control remoto está equipado con indicación tanto óptica como acústica cuando se presiona una tecla.
- Puede ser asignado a múltiples sistemas o relés multi-funcionales
- Revisa el estado de las baterías e indica cuando se están agotando.
- Si se presiona una tecla y se mantiene pulsada continuamente, se enviará una activación cada segundo. Esta función se puede usar por ejemplo para extender el impulso de una salida PG (e.g. cerrado gradual de una persiana).
- Puede apagar el sonido al pulsar una tecla.
- Función bloqueo de teclado.
- Ajustes avanzados para la doble pulsación de teclas.
- El control remoto es un componente del sistema JABLOTRON 100+, direccionable y ocupa una posición.

Especificaciones técnicas

Compatible con	FW panel de control LJ(MD)60416+; F-Link 1.4.0+
Alimentación	Batería de litio tipo CR 2032 (3.0 V / 0.2 A), alimentación tipo C acorde con EN 50131-6
Tiempo de vida típico de las pilas	aprox. 2 años (10 activaciones / día)
Banda de comunicación	868.1 MHz
Rango de comunicación	aprox. 300 m (campo abierto)
Dimensiones	77 mm x 36 mm x 15 mm
Clasificación	grado seguridad 2, ACE tipo B, acorde con: EN 50131-1, EN 50131-3, T031
Entorno	II. interior, general (acorde con EN 50131-1)
Rango operacional de temperatura	-10 °C a +40 °C

También cumple con los requerimientos de

ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950- 1

Condiciones de operación

ERC REC 70-03