



Telecomando remoto a Frequenza Radio Homcloud

1. Introduzione

Il telecomando remoto Homcloud a radio frequenza permette di poter attivare/disattivare la Centralina d'allarme Homcloud. In alternativa, anche lo smartphone funziona da telecomando remoto quando ad esempio si è fuori casa.

2. Caratteristiche principali

1. Radio Frequency: 433MHz
2. Distanza funzionamento: 30-50 m in spazi aperti
3. Programme code: 1527
4. Materiale: ABS plastic
5. Batteria: LR 12V27A (sostituibile)
6. Dimensioni: 5.4*3*1.5 cm

Homcloud code: WL-RFRC

Model n°: WL-9W

3. Tasti

- Icona Lucchetto chiuso: Attiva l'allarme (ARM)
- Icona Lucchetto aperto: Disattiva l'allarme (DISARM) o ferma la sirena attivata da qualche rilevatore/sensore
- Icona fulmine: Rimani attivo/attiva (STAY ARM) solo zone prescelte nelle impostazioni Centralina/App. Normalmente si usa quando ad esempio si è in casa e si vuole attivare solo i sensori esterni o in perimetro e non internamente.
- Icona Campana: SOS (manda una richiesta di aiuto immediato, facendo partire la sirena e le chiamate/messaggi se preimpostati ai contatti di emergenza salvati in Centralina d'allarme)

4. Configurazione

1. (raccomandato) Per la configurazione completa del telecomando remoto Homcloud leggere il manuale della Centralina di allarme Homcloud.

Verifica che le batterie siano cariche premendo un pulsante qualsiasi del telecomando e controllando che la spia led si accenda.

Entra all'interno dell'App nella Centralina Allarme di Homcloud già configurata e selezionare la sezione "Aggiungi Telecomando", poi successivamente premi un tasto qualsiasi del telecomando remoto Homcloud

La spia LED lampeggerà nuovamente, verrà emesso un bip sonoro (centralina) e il telecomando apparirà sull'App pronto per essere utilizzato.

Per maggiori info www.homcloud.com

Imported by: Life365 Italy S.p.A. - European General Agency

Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made in China

