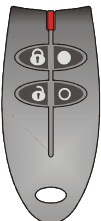


Funk-Fernbedienung 8006-RC

Die Funk-Fernbedienung 8006-RC ist eine Komponente der Alarmsysteme 6000 (433 MHz) und 8000 (868 MHz). Sie dient zum Scharf- / Unscharfschalten, Auslösen von Panikalarmen und Steuern von weiteren Geräten. Sie ist werkseitig auf 868 MHz eingestellt, kann aber 433 MHz (System 6000, Empfänger PS-12, PS-230 etc.) umgestellt werden. Die Funk-Fernbedienung ist auch mit zwei Tasten lieferbar.

Anzahl der Tasten



Anmeldung an einer System 8000 Zentrale

Ein Tastenpaar (linke oder rechte Seite) kann an einer Zentrale angemeldet werden, indem beide Tasten gedrückt gehalten werden. Weitere Einzelheiten können Sie der Installationsanleitung der Zentrale entnehmen.

Um die Fernbedienung aus dem System zu entfernen, löschen Sie ihre Adresse in der Zentrale.

Die natürliche Reaktion des Tastenpaares ist Scharf- bzw. Unscharfschalten und die Auslösung eines Panikalarms durch das Drücken beider Tasten. Wird den Tasten eine andere als die natürliche Reaktion zugewiesen, so wird diese Reaktion nur durch die Tasten oder ausgelöst (je nachdem, welches Paar angemeldet wurde).

Wenn Sie beide Tastenpaare an zwei unterschiedlichen Adressen in der Zentrale anmelden, können jedem Tastenpaar verschiedene Reaktionen und Teilbereiche zugeordnet werden. Dann könnte z.B. ein Tastenpaar das gesamte System scharf/unscharf schalten und das andere Paar könnte für eine Teilscharfschaltung verwendet werden.

Verbleibende Tasten können zur Steuerung weiterer Geräte verwendet werden wie z.B. Autoalarmanlage, Empfänger usw.

Sperren der Fernbedienung

Bei Verwendung aller vier Tasten können diese durch Drücken eines diagonalen Tastenpaares (+ oder +) gesperrt oder entsperrt werden. Bei gesperrten Tasten blinkt die LED der Fernbedienung schnell, sobald eine beliebige Taste gedrückt wird (in diesem Zustand werden keine Signale gesendet). Siehe Kapitel "Konfigurierung".

Panik-Alarm

Der Panik-Alarm kann durch gleichzeitiges Drücken der Tasten + oder + ausgelöst werden. Die Fernbedienung kann auch so programmiert werden, dass entweder durch drücken der Taste oder ein Panik-Alarm ausgelöst wird (siehe auch „Konfigurierung“).

Verwendung mit anderen Produkten

Zusätzlich zu System 8000 Zentralen kann die Fernbedienung mit weiteren Geräten verwendet werden, die über dasselbe Protokoll kommunizieren. Beispiele hierfür sind Relaisempfänger des Typs 8002-UC und 8002-AC. Hinweise zur Verwendung der Fernbedienung finden Sie in der Bedienungsanleitung des entsprechenden Empfängers.

Wenn Sie die Fernbedienung mit 433 MHz verwenden möchten, kann ein Tastenpaar in diesen Modus umgeschaltet werden. Siehe Kapitel "Konfigurierung".

Konfigurierung

- Halten Sie die Taste gedrückt. Die Fernbedienung blinkt einmal und beginnt nach einer Weile dauerhaft zu leuchten.
- Halten Sie die Taste weiterhin gedrückt, während Sie die Taste gemäß der unten abgebildeten Tabelle x-mal drücken.
- Dann lassen Sie die Taste los, um den Konfigurierungsmodus zu beenden.
- Zur Bestätigung blinkt die LED so oft wie Sie die Taste gedrückt haben.

Modus x gedrückt	Funktion			
	Sperre	oder PANIK	 433MHz	 433MHz
5				
6	●			
7		●		
8	●	●		
9			●	
10	●		●	
11		●	●	
12	●	●	●	
13				●
14	●			●
15		●		●
16	●	●		●
17			●	●
18	●		●	●
19		●	●	●
20	●	●	●	●

Der werkseitig eingestellte Modus ist 5: kein Sperren/Entsperren möglich, kein Panikalarm mit einer Taste möglich, beide Tastenpaare 868 MHz.

Batteriewechsel

Sobald die Reichweite der Fernbedienung geringer wird oder die Fernbedienung nicht mehr funktioniert, sollten Sie die Batterie ersetzen.

Technische Daten

Spannungsversorgung: *alkalische Batterie Typ L1016 (6.0 V)
(Spannungsversorgung Typ C gemäß EN 50131-6)*
 Batterielebensdauer: *ca. 3 Jahre (bei 5 Aktivierungen pro Tag)*
 Frequenz: *868 MHz/433 MHz*
 Kommunikationsreichweite: *ca. 30 m (freies Feld)*
 Betriebsumgebung gemäß EN 50131-1: *II. Innenräume*
 Betriebstemperatur: *-10 bis +40 °C*
 Sicherheitsklasse gemäß EN 50131-1: *2*
 Kann gemäß ERC REC 70-03 betrieben werden.
 Entspricht ETSI EN 300220, EN 55022, EN 50134-2, EN50130-4, EN60950-1.



Hiermit erklärt Indexa GmbH, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/9/5/EC befindet. Die Original-Konformitätserklärung ist nachlesbar unter www.indexa.de.



Hinweis: *Sie dürfen Verpackungsmaterial und ausgediente Batterien oder Geräte nicht im Hausmüll entsorgen, führen Sie sie der Wiederverwertung zu. Den zuständigen Recyclinghof bzw. Die nächste Sammelstelle erfragen Sie bei Ihrer Gemeinde.*