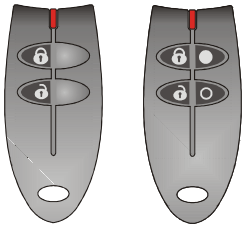


Funk-Fernbedienung RC-86

Die RC-86 Funk-Fernbedienung ist eine Komponente des Alarmsystems OASIS 80. Sie dient zum Scharf/Unscharfschalten, um einen Panikalarm auszulösen und andere Melder zu schalten. Ein großer Vorteil ist die Kompatibilität zu dem JA-60 (433 MHz) System.

Anzahl der Tasten



Die Fernbedienung besitzt 4 Tasten, kann aber mit einem 2 Tastengehäuse ausgeliefert werden.

Anmeldevorgang

Ein Tastenpaar (links oder rechts) der Fernbedienung kann an einer Zentrale, durch das Drücken und Halten beider Tasten, angemeldet werden. Für mehr Details siehe Errichteranleitung der Zentrale.

Möchten Sie die Fernbedienung aus dem System entfernen, so muss diese von der Adresse, in der Zentrale gelöscht werden.

Die natürliche Funktion von einem Tastenpaar lautet scharf und unscharf bzw. beim Betätigen beider Tasten eine Panikalarmauslösung. Wenn eine andere Reaktion zugewiesen wurde, bezieht sich diese nur auf die Tasten oder (= Auslösung) - je nach Anmeldung.

Werden beide Tastenpaare auf unterschiedlichen Adressen eingelesen, so können unterschiedliche Reaktionen oder Bereiche, für jedes der beiden Paare festgelegt werden. Beispielsweise kann man mit einem Paar das ganze System scharf und unscharf schalten und das Andere schaltet nur einen Bereich.

Ebenso können die Tasten auch an anderen Empfängern, wie dem UC-82, AC-82, UC-216, UC-222.. angemeldet werden.

Tastensperre

Wenn eine 4 Tastenfernbedienung verwendet wird, so kann diese durch das Drücken der gegenüberliegenden Tastenpaare (+ oder +) eine Tastensperre aktivieren. Ist diese aktiviert, so leuchtet die LED mehrmals schnell auf, sobald eine Taste betätigt wird. In diesem Zustand werden keine Signale gesendet (siehe Tabelle).

Verwendung mit anderen Geräten

Zusätzlich zur Zentrale kann die Fernbedienung auch mit anderen OASIS Komponenten kommunizieren. Beispiele sind die Relais-Empfänger UC-82 und AC-82. Die Anleitung hierfür finden Sie bei den Empfangsmodulen.

Ist eine Funkfunktionalität auf 433 MHz Basis gewünscht, so kann ein Tastenpaar umgeschaltet werden (siehe Konfiguration).

Konfiguration

1. Drücken und Halten von . Die Fernbedienung blinkt einmal und nach einer Weile leuchtet diese konstant.
2. Taste gedrückt halten, während die Taste x-mal (laut Tabelle) betätigt wird.
3. Anschließend Taste loslassen, um die Konfiguration zu beenden.
4. Als Bestätigung dient die LED-Anzeige. Je nachdem wie viel mal die Taste gedrückt wurde, leuchtet diese.

Modus x drücken	Funktionen			
	Tasten - sperre	oder Panik	 433MHz	 433MHz
5				
6	●			
7		●		
8	●	●		
9			●	
10	●		●	
11		●	●	
12	●	●	●	
13				●
14	●			●
15		●		●
16	●	●		●
17			●	●
18	●		●	●
19		●	●	●
20	●	●	●	●

Werkseinstellung ist Modus Nr. 5
 - kein Sperren / Entsperrern möglich
 - keine Eintasten-Panik Funktion
 - beide Tastenpaare im 868 MHz Bereich

Batterieaustausch

Wenn sich die Funkreichweite der Fernbedienung verschlechtert (verringert) oder sie nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, sollte die Batterie ausgetauscht werden.

Geben Sie gebrauchte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern entsorgen Sie diese gemäß den örtlichen Bestimmungen.

Technische Daten

Spannungsversorgung Alkalibatterie L1016 (6.0 V)
 (nach Typ C - EN 50131-6)
 Lebensdauer der Batterie ca. 3 Jahre (bei 5 Auslösungen/Tag)
 Kommunikationsfrequenz 868 MHz/433MHz
 Kommunikationsreichweite ca. 30m (freies Feld)
 Betriebsumgebung nach EN50131-1 Innenraum, Klasse 2
 Betriebstemperatur -10 bis +40 °C
 Entspricht ETSI EN 300220, EN 55022, EN 50134-2,
 EN 50130-4, EN 60950-1
 Kann gemäß ERC REC 70-03 betrieben werden.



Hiermit erklärt die Firma Jablotron, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und allen anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EC befindet. Die Original-Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anforderung.

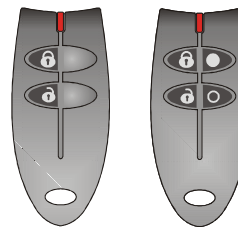


Hinweis: Obwohl dieses Gerät keine schädlichen Materialien enthält, empfehlen wir es nach Gebrauch, an den Händler zurückzugeben.

Funk-Fernbedienung RC-86

Die RC-86 Funk-Fernbedienung ist eine Komponente des Alarmsystems OASIS 80. Sie dient zum Scharf/Unscharfschalten, um einen Panikalarm auszulösen und andere Melder zu schalten. Ein großer Vorteil ist die Kompatibilität zu dem JA-60 (433 MHz) System.

Anzahl der Tasten



Die Fernbedienung besitzt 4 Tasten, kann aber mit einem 2 Tastengehäuse ausgeliefert werden.

Anmeldevorgang

Ein Tastenpaar (links oder rechts) der Fernbedienung kann an einer Zentrale, durch das Drücken und Halten beider Tasten, angemeldet werden. Für mehr Details siehe Errichteranleitung der Zentrale.

Möchten Sie die Fernbedienung aus dem System entfernen, so muss diese von der Adresse, in der Zentrale gelöscht werden.

Die natürliche Funktion von einem Tastenpaar lautet scharf und unscharf bzw. beim Betätigen beider Tasten eine Panikalarmauslösung. Wenn eine andere Reaktion zugewiesen wurde, bezieht sich diese nur auf die Tasten oder (= Auslösung) - je nach Anmeldung.

Werden beide Tastenpaare auf unterschiedlichen Adressen eingelesen, so können unterschiedliche Reaktionen oder Bereiche, für jedes der beiden Paare festgelegt werden. Beispielsweise kann man mit einem Paar das ganze System scharf und unscharf schalten und das Andere schaltet nur einen Bereich.

Ebenso können die Tasten auch an anderen Empfängern, wie dem UC-82, AC-82, UC-216, UC-222.. angemeldet werden.

Tastensperre

Wenn eine 4 Tastenfernbedienung verwendet wird, so kann diese durch das Drücken der gegenüberliegenden Tastenpaare (+ oder +) eine Tastensperre aktivieren. Ist diese aktiviert, so leuchtet die LED mehrmals schnell auf, sobald eine Taste betätigt wird. In diesem Zustand werden keine Signale gesendet (siehe Tabelle).

Verwendung mit anderen Geräten

Zusätzlich zur Zentrale kann die Fernbedienung auch mit anderen OASIS Komponenten kommunizieren. Beispiele sind die Relais-Empfänger UC-82 und AC-82. Die Anleitung hierfür finden Sie bei den Empfangsmodulen.

Ist eine Funkfunktionalität auf 433 MHz Basis gewünscht, so kann ein Tastenpaar umgeschaltet werden (siehe Konfiguration).

Konfiguration

1. Drücken und Halten von . Die Fernbedienung blinkt einmal und nach einer Weile leuchtet diese konstant.
2. Taste gedrückt halten, während die Taste x-mal (laut Tabelle) betätigt wird.
3. Anschließend Taste loslassen, um die Konfiguration zu beenden.
4. Als Bestätigung dient die LED-Anzeige. Je nachdem wie viel mal die Taste gedrückt wurde, leuchtet diese.

Modus x drücken	Funktionen			
	Tasten - sperre	oder Panik	 433MHz	 433MHz
5				
6	●			
7		●		
8	●	●		
9			●	
10	●		●	
11		●	●	
12	●	●	●	
13				●
14	●			●
15		●		●
16	●	●		●
17			●	●
18	●		●	●
19		●	●	●
20	●	●	●	●

Werkseinstellung ist Modus Nr. 5
 - kein Sperren / Entsperrern möglich
 - keine Eintasten-Panik Funktion
 - beide Tastenpaare im 868 MHz Bereich

Batterieaustausch

Wenn sich die Funkreichweite der Fernbedienung verschlechtert (verringert) oder sie nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, sollte die Batterie ausgetauscht werden.

Geben Sie gebrauchte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern entsorgen Sie diese gemäß den örtlichen Bestimmungen.

Technische Daten

Spannungsversorgung Alkalibatterie L1016 (6.0 V)
 (nach Typ C - EN 50131-6)
 Lebensdauer der Batterie ca. 3 Jahre (bei 5 Auslösungen/Tag)
 Kommunikationsfrequenz 868 MHz/433MHz
 Kommunikationsreichweite ca. 30m (freies Feld)
 Betriebsumgebung nach EN50131-1 Innenraum, Klasse 2
 Betriebstemperatur -10 bis +40 °C
 Entspricht ETSI EN 300220, EN 55022, EN 50134-2,
 EN 50130-4, EN 60950-1
 Kann gemäß ERC REC 70-03 betrieben werden.



Hiermit erklärt die Firma Jablotron, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und allen anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EC befindet. Die Original-Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anforderung.



Hinweis: Obwohl dieses Gerät keine schädlichen Materialien enthält, empfehlen wir es nach Gebrauch, an den Händler zurückzugeben.