



BEDIENUNGSANLEITUNG
FASSADENKASTEN MIT SIRENE UND BLINKLICHT
ZUBEHÖR HOME+ ALARMANLAGE

AS90SRB

Home is not a place, it's a feeling

Inhalt

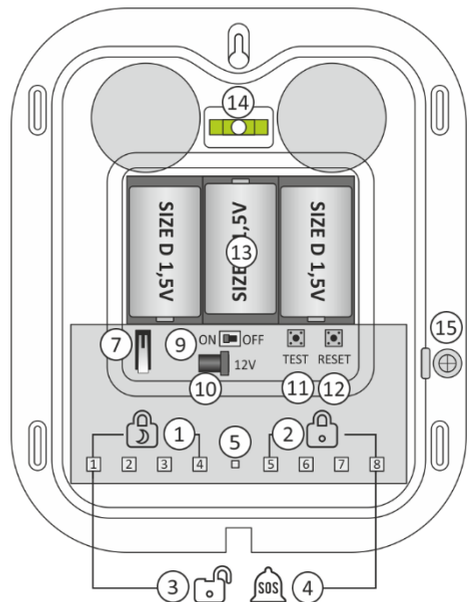
1. Einführung	- 2 -
2. Beschreibung der Fassadenkasten.....	- 2 -
3. Verbindung der Fassadenkasten.....	- 3 -
4. Einstellung der Fassadenkasten/Statusanzeige	- 4 -
5. Entfernen der Fassadenkasten aus der App	- 5 -
6. Häufig gestellte Fragen.....	- 5 -
7. Technische Daten	- 5 -
8. DoC.....	- 6 -
9. Symbole.....	- 6 -

1. Einführung

Die drahtlose Fassenkasten AS90SRB ist eine sehr leistungsstarke 115dB-Sirene mit Blinklicht. Die Anbringung an der Fassade Ihres Hauses zeigt potenziellen Einbrechern, dass Sie gegen Einbrüche geschützt sind. Der Fassadenkasten ist einfach zu montieren und wird mit einer Wasserwaage geliefert, damit Sie ihn perfekt gerade an der Außenwand anbringen können. Schrauben und Dübel sind im Lieferumfang enthalten. Ist die Home+ Alarmanlage eingeschaltet oder im Nachtmodus, ist der Fassadenkasten AS90SRB sabotagesicher. Die mittlere LED leuchtet alle 9 Sekunden einmal auf, und eine Push-Nachricht wird an die App auf Ihrem Smartphone gesendet, wenn die Batterien leer sind.

2. Beschreibung der Fassadenkasten

- 1 Die LEDs 1 bis 4 leuchten, wenn das System **HomeArm**  eingestellt ist.
- 2 Die LEDs 5 bis 8 leuchten, wenn das System **Aktivieren**  gestellt ist.
- 3 Die LEDs 1 bis 8 leuchten, wenn das System **Deaktivieren**  gestellt ist.
- 4 Die LEDs 1 bis 8 blinken sehr hell, wenn **ALARM/S.O.S.**  ausgelöst wird.

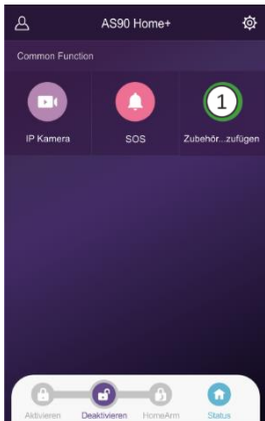


- 5 Blinkt wenn der Batteriestand niedrig ist, leuchtet kontinuierlich, wenn ein Adapter angeschlossen ist.
- 6 115dB Sirenenausgang.
- 7 Schutz vor unbefugtem Öffnen.

- 8 Schutz gegen Vandalismus.
- 9 ON/OFF-Schalter.
- 10 12V-DC-Adapter (exkl.) Anschluss.
- 11 Drücken Sie , um einen manuellen Test durchzuführen.
- 12 Reset-Taste.
- 13 Batteriefach; 3 x Größe D 1,5V enthalten.
- 14 Wasserwaage; Hilfe bei der Montage.
- 15 Eingang für Adapterkabel.
- 16 Öffnen der Fassadenkasten.

3. Verbindung der Fassadenkasten

- Das Home+ Alarmsystem muss während der Kopplung und Installation der Fassadenkasten deaktiviert werden. Öffnen Sie das Außengerät, indem Sie die Schraube an der Unterseite herausdrehen. Legen Sie die 3 Batterien ein und achten Sie dabei auf die Polarität (+ und -). Stellen Sie sicher, dass der ON/OFF-Schalter auf ON steht. Die Leds blinken, warten Sie etwa 5 Minuten, bis die Leds nicht mehr leuchten. Wenn die LEDs nicht blinken, sondern kontinuierlich leuchten, drücken Sie die Reset-Taste, bis die Fassadenkasten ein Signal gibt und die LEDs zu blinken beginnen.
- Öffnen Sie die App und tippen Sie auf "Zubehör hinzufügen" (1).
- Scannen Sie den QR-Code auf der Rückseite des Fassadenkasten (2).
- Geben Sie dem Fassadenkasten einen Namen, z.B. den Standort (3) und bestätigen Sie mit dem blauen "V" (4).
- Sie erhalten eine Bestätigung, die Sirene der Fassadenkasten gibt 2 "Beep"-Signale ab und die LEDs gehen an und aus.

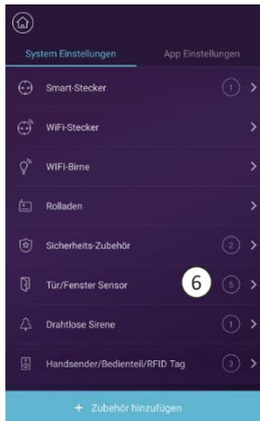


4. Einstellung der Fassadenkasten/Statusanzeige

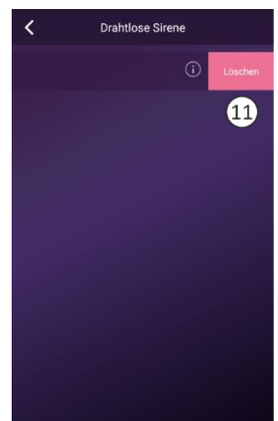
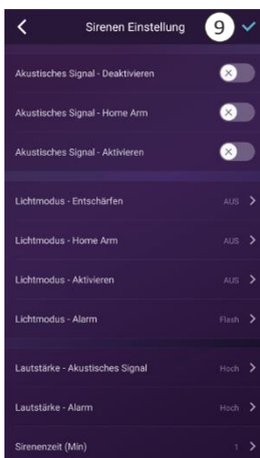
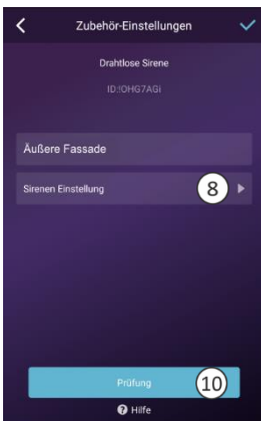
Sie können die Fassadenbox nach Ihren persönlichen Vorlieben einrichten, zum Beispiel wie lange und wie laut die Sirene ertönen soll. Sie können die App auch verwenden, um die Zentrale so einzustellen, dass die LEDs blinken (1 x 15 Sekunden), um den Status des Home+ Alarmsystems anzuzeigen. Siehe auch [2. Beschreibung der Fassadenkasten](#).

Hinweis: Wenn Sie dieses Statussignal verwenden, raten wir Ihnen, einen 12-V-Gleichstromadapter zu verwenden, um die Batterien zu schonen. In diesem Fall dienen die Batterien als Notstromversorgung. Um zum Menü Sireneneinstellungen zu gelangen, gehen Sie wie folgt vor.

- Tippen Sie auf das Zahnrad (5), dann auf die Funksirene (6) und schließlich auf die gewünschte Wallbox, in diesem Fall die Außenwand, indem Sie auf das "i" (7) tippen.



- Tippen Sie auf "Sireneneinstellungen" (8), um das Menü aufzurufen. Vergessen Sie nicht, nach dem Ändern einer Einstellung mit dem blauen "V" (9) zu bestätigen.



- Das Testen über die App ist sehr einfach, tippen Sie einfach auf "Test" (10) im Menü "Zubehöreinstellungen" der "Außenfassade".

5. Entfernen der Fassadenkasten aus der App

Sie können den Link löschen, indem Sie das "i" nach links schieben und auf "Löschen" tippen (11). Auch wenn der Link unterbrochen ist, kann es eine Weile dauern, bis die Informationen in Ihrer App verschwinden.

6. Häufig gestellte Fragen

Ich kann die AS90SRB Fassadenkasten nicht mit einem iOS-Smartphone koppeln.

- Bitte versuchen Sie die Installation mit einem Android-Smartphone/Tablet. Nach der Installation wird die Fassadenbox automatisch für Ihr iOS-Gerät verfügbar sein.

Alle 9 Sekunden blinkt eine LED am Fassadenkasten, was bedeutet das?

- Das bedeutet, dass die Batterien leer sind und ersetzt werden müssen. Das System muss ausgeschaltet sein, bevor Sie die Batterien austauschen.

Wie hoch ist die Lebensdauer der Batterien?

- Dies hängt von Ihren persönlichen Einstellungen ab. Siehe auch: [4. Einstellung der Fassadenkasten/Statusanzeige](#)

Kann ich mehrere Sirenen anschließen?

- Sie können mehrere Fassadenkasten AS90SRB und Innensirenen AS90SRA anschließen. Stellen Sie sicher, dass sie einen (Standort-)Namen in der App haben. Sie können für jede Wallbox oder Innensirene separate Einstellungen vornehmen.

7. Technische Daten

Stromversorgung	Batterie 3x D(LR20) Batterien enthalten. Oder DC12V (Adapter exclusive - Stecker 5,5 x 2,1 mm)
Drahtlose Übertragung	bis zu 300 m ohne Hindernis
Standby-Strom	≤110 uA
Betriebsstrom	≤400 mA
Sirenenlautstärke	115dB@30cm
Farbe der Linse	Rot/Blau
Temperatur	-20°C~60°C
Luftfeuchtigkeit	90%rh (nicht kondensierend)
IP-Schutzart	IP54
Montageebene	Ja
Schutz vor Sabotage	Ja
LED und Lautstärkeregelung	Ja
Gehäusematerial	PC+ABS+Anti-UV
Erwartete Lebensdauer der Batterien	12 Monate

Gewicht	950,7 g (Batterien nicht enthalten) 1369,8 g (einschließlich Batterien)
Abmessungen	277 mm x 235 mm x 70 mm

8. DoC

- Ich, ELRO Europe, erkläre hiermit, dass die Funkanlage des Typs AS90SRB mit der Richtlinie 2014/53/EU konform ist. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter folgender Internetadresse abgerufen werden: www.elro.eu/compliance
- Frequenz: 2,4GHz-2,4835GHz
- Maximale Sendeleistung: 19dBm

9. Symbole



Recycling und Entsorgung: Das WEEE-Symbol bedeutet, dass dieses Produkt und die Batterien getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen. Wenn dieses Produkt das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, bringen Sie es zur sicheren Entsorgung oder zum Recycling zu einer dafür vorgesehenen Sammelstelle in Ihrer Nähe. Schützen Sie die Umwelt und die menschliche Gesundheit, gehen Sie verantwortungsbewusst mit den natürlichen Ressourcen um!



Lesen Sie das Handbuch vor der Benutzung durch und bewahren Sie es für die zukünftige Benutzung und Wartung au.



Garantiebesuche www.elro.eu



ELRO Europe | www.elro.eu
Postbus 9607 - Box E800
1006 GC Amsterdam - The Netherlands

