

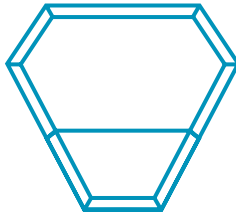
ADD-ON DEVICE

Quickstart Guide

Outdoor External Strobe Siren

Model No. OSR1300

What's inside:



1x Outdoor External Strobe Siren



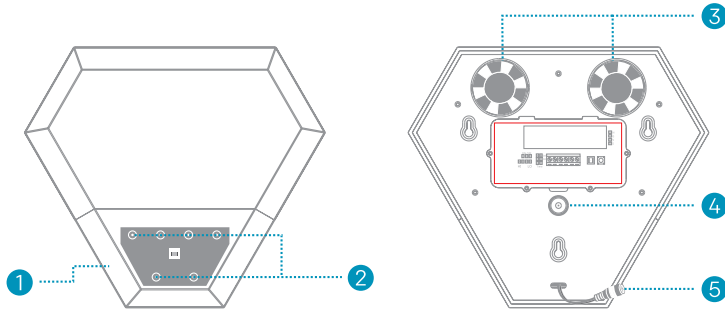
1x Power Adapter



Mounting Accessories

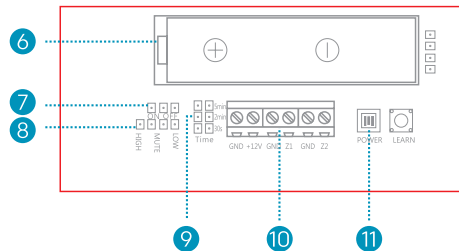
Broadband internet connection, iOS or Android phone and home router required.

Darstellung der Leiterplatte



1. Status/Alarm Stroblinse
2. Alarmsignal-LED


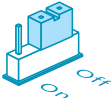

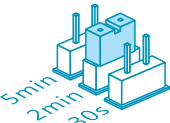
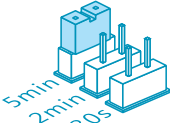
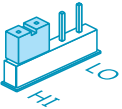
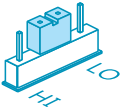
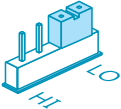
3. Eingebaute Sirene
4. Manipulationsschalter
5. Adapter-Schnittstelle



6. Ersatzbatterie
7. Ein/Aus-Eingabe-Jumper zum aktivieren/deaktivieren
8. Jumper zur Sirenenlautstärke

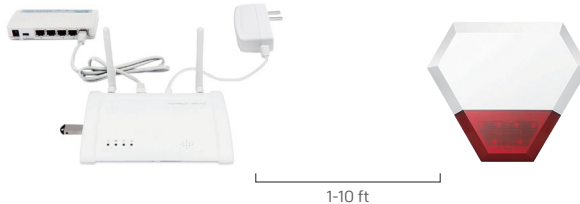
9. Jumper zur Alarmsignaldauer
10. Kabelblock
11. Ein/Aus-Schalter

Jumper-Einstellung

Eingabe zum aktivieren/deaktivieren	Ein (als Standard)	Aus	
			
Dauer des Sirenen-Alarmsignals	30s (als Standard)	2 Min.	5 Min.
			
Sirenenlautstärke	Hohe Lautstärke (als Standard)	Stummschaltung	Niedrige Lautstärke
			

Schritt 1: Setzen Sie Ihr Gerät und das Zubehör zusammen

1. Packen Sie Ihr Gerät und Zubehör aus.
2. Koppeln Sie das Gerät mit dem Security Shuttle innerhalb von 1-10 Fuß, um sicherzustellen, dass die Verbindung gut funktioniert.
3. Stecken Sie die Sirene in die Steckdose.



Schritt 2: Fügen Sie ein Gerät hinzu

1. Öffnen Sie die App, tippen Sie auf die Menütaste " ≡ " und wählen Sie "Geräteverwaltung".
2. Drücken Sie die Schaltfläche Hinzufügen '+' neben der Sensorliste.
3. Folgen Sie den App-Anweisungen, um QR-Code zu scannen, der sich auf dem Gerät befindet.

Hinweis: Wenn der Scan nicht vollständig ist, werden Sie gebeten, die Seriennummer (SN) des Gerätes einzugeben.

Schritt 3: Montieren Sie Ihr Gerät

Bevor Sie das Gerät montieren, prüfen Sie, ob es sich im Bereich des Security Shuttle befindet.

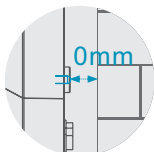
1. Bringen Sie Ihr Gerät in den dafür vorgesehenen Raum.
2. Tippen Sie auf die Notruftaste auf dem Hauptbildschirm der App, um eine Notfall-Benachrichtigung zu senden.

Wenn Ihre externe Sirene ertönt, ist sie innerhalb der Reichweite und Sie die Sirene montieren.

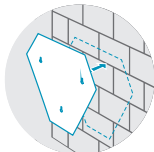
Votre sirène est livrée avec une batterie de secours préinstallée. Bitte den Kunststoffstreifen abziehen, wenn Sie die Batterie nutzen wollen, wie etwa bei einem Stromausfall.

Montage

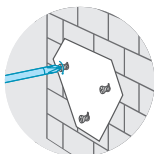
Wählen Sie eine geeignete Position an einer möglichst hohen Außenwand. Die Sirene sollte gut sichtbar sein und sich nicht in Reichweite möglicher Beschädigungen befinden.



- 1 Stellen Sie sicher, dass der Manipulationsschalter vollständig gegen die Wand gedrückt werden kann.



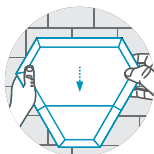
- 2 Verwenden Sie die mitgelieferte Montageschablone.



- 3 Bohren Sie an den drei angegebenen Stellen.



- 4 Schließen Sie die Sirene an eine Steckdose an.



- 5 Montieren Sie die Sirene an der Wand und achten Sie auf eine gute Ausrichtung.

Troubleshooting Tips

Are your devices listed in your app?

If you're having trouble installing your devices, see if they're listed in your app:

- Navigate to ☰ > **Device Management** to see if all your devices are listed.
- Tap + next to the device category and follow the on-screen instructions to add any missing devices.

Are your devices communicating with Security Shuttle?

- If your devices don't connect to Security Shuttle, they might be too far away. Take them to a location that's closer to Security Shuttle and try again.
- If they do connect, you'll know the range of your device and where to install a range extender.
- Alternatively, you can move Security Shuttle closer to your device.
- If your devices still don't communicate with Security Shuttle, even when they're in the same room, navigate to ☰ > **Device Management** > + on the app to add your devices again.

FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



99200306MIG