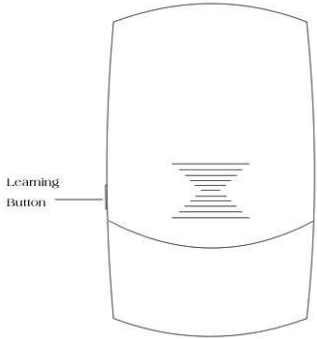


Funk Alarmanlage 868 MHz - HG081 Smart Touch GSM

<p>Kabellose Sirene für innenliegende Bereiche</p> <p>Merkmale</p> <ol style="list-style-type: none">1. Empfängt Signal von der Basiseinheit im Alarmfall, reagiert mit Blinken und akustischen Signalen2. Sirene ist nicht für den Gebrauch im Freien bestimmt.3. maximale Dauer des Alarms: 3 Minuten	 <p>Das Diagramm zeigt eine kabellose Sirene mit einer abgerundeten rechteckigen Form. In der Mitte befindet sich ein Lautsprecher-Symbol. Auf der linken Seite ist ein kleiner Knopf mit der Aufschrift 'Learning Button' markiert.</p>
--	---

Spezifikationen

1. Stromversorgung: 100VAC~240VAC + wiederaufladbare Lithium Batterie 3.7V 800mAH oder 100VAC~240VAC
2. Reichweite des Empfangs: ≥ 100 m (in offenen Bereichen)
3. Betriebsdauer der Lithium Batterie ≤ 3 Jahre
4. Standby Spannung: < 15 mA Betriebsspannung: < 200 mA
5. Funkfrequenz: 433 MHz oder 868 MHz
6. Dauer des Aufladens: ≤ 12 h
7. Abmessungen L/B/H: 105 mm * 65 mm * 35 mm;

Installation und Benutzung

1. Sirene zum System hinzufügen:

- A. Schließen Sie die Sirene an eine Stromquelle an, die LED der Sirene wird 4-mal hintereinander blinken.
- B. Drücken Sie den Knopf an der Seite der Sirene um diese mit der Basiseinheit zu verbinden, die LED sollte nun durchgehend leuchten, dies bedeutet, dass die Sirene erkannt wurde und auf eine Antwort wartet.
- C. Drücken Sie den Notfallknopf (Abb: Glocke/Pfeil) auf dem Bildschirm der Basiseinheit, um die Alarmanlage auszulösen und ein Signal an die Sirene zu senden, schalten Sie die Anlage nach ca. 5 Sekunden scharf.
- D. Wenn die LED der Sirene nun 5-mal blinkt und danach erlischt wurde sie erfolgreich im System gespeichert.

2. Sirene aus dem System löschen:

- A. Schließen Sie die Sirene an eine Stromquelle an (sofern dies nicht der Fall ist).
- B. Halten Sie den „Learning“ Knopf an der Seite der Sirene für ca. 5 Sekunden gedrückt.
- C. Wenn die LED der Sirene 1 Mal aufblinkt und dann erlischt war der Vorgang erfolgreich.