

Bedienungsanleitung / Installationsanleitung Funk-Aussensirene für GSM-Alarmanlage



Artikel Nr.: 140330

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf bei **Multi Kon Trade** entschieden haben. Für den richtigen Gebrauch sowie für Ihre Sicherheit lesen Sie diese Anleitung vor dem ersten Gebrauch bitte sorgfältig durch.

Sämtliche Inhalte, Fotos, Texte und Graphiken sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch auszugsweise kopiert, verändert, vervielfältigt oder veröffentlicht werden. ©

Technische Änderungen vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung. © MKT 11/2015

1. Vorbereitungen

- a) Verbinden Sie die Sendeeinheit mit dem Netzteil der Alarmzentrale.
- b) Verbinden Sie das mitgelieferte Adapterkabel mit der Sendeeinheit und dem Stromeingang der Alarmzentrale.
- c) Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil der Außensirene mit der Außensirene. Ein akustisches Signal bestätigt, dass die Außensirene Strom bekommt.
- d) Sollten Sie nur die Außensirene im Betrieb haben wollen, dann stecken Sie einfach den 3,5mm Klinkenstecker in die Sirenenbuchse der Alarmzentrale.

(Außer bei den Modellen M2B, M3B, M2BX)

Beim Modell M2B, M3B und M2BX entfernen Sie den Klinkenstecker und verbinden die Kabel direkt mit den Klemmen (SP+ 0 rot, SP- = schwarz) auf der Rückseite der Alarmanlage.

- e) Sollten Sie sowohl die Innensirene als auch die Außensirene nutzen wollen, dann Verbinden Sie einfach die Innen- und Außensirene indem Sie bei beiden Kabel die Schutzisolierung entfernen (Abisolieren) und dann jeweils in richtiger Kombination (rot mit rot und schwarz mit schwarz verbinden).

(Außer bei den Modellen M2B, M3B, M2BX)

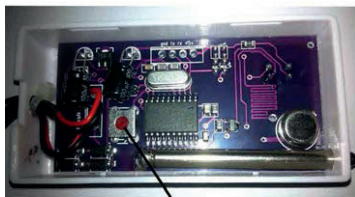
Beim Modell M2B, M3B, M2BX müssen sie bei der Innen- und Außensirene die Klinkenstecker entfernen und jeweils die beiden roten und schwarzen Adern des Kabels miteinander verzwirbeln (gegebenfalls miteinander verlöten). Nun schließen Sie die roten Adern an SP+ und die schwarzen Adern an SP- auf der Rückseite der Alarmzentrale mithilfe der Schraubanschlussklemme fest.

- f) Verbinden Sie sowohl die Alarmzentrale als auch die Außensirene mit dem Stromnetzwerk.

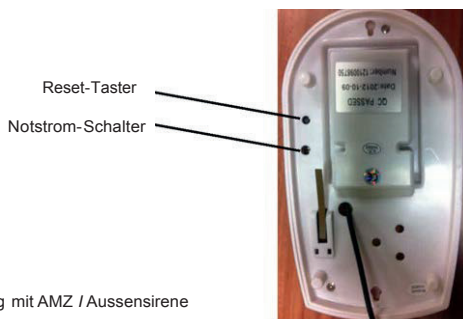
2. Koppeln der Aussensirene mit der Sende- I Empfangseinheit

Die Außensirene sollte im Auslieferungszustand bereits mit dem Sende- I Empfangsteil gekoppelt sein. Falls dies nicht der Fall sein sollte oder Sie die Sirene neu codieren möchten folgen Sie den folgenden Schritten.

- a) Auf der Rückseite halten Sie den Reset-Taster ca. 30 Sek. gedrückt bis Sie ein akustisches Signal erhalten (2 kurze Piep- Töne) und lassen Sie danach den Taster los
- b) Drücken Sie erneut den Reset-Taster ca. 15 Sek. bis ein akustisches Signal ertönt (einfacher Piep-Ton)
- c) Nun öffnen Sie die Abdeckung auf der Rückseite der Sende I Empfangseinheit
- d) Im inneren auf der Platine finden Sie einen kleinen Druckknopf welchen Sie gedrückt halten für ca. 3 Sek. Danach lassen Sie diesen los und ein akustisches Signal aus der Sirene ertönt (einfacher Piep- Ton) zur Bestätigung des Anlern-Vorgangs.
- e) Drücken Sie erneut kurz den Reset-Taster an der Sirene um den Programmier-Modus zu verlassen



Druckknopf zur Verbindung mit AMZ / Aussensirene



3. Koppelung der Funk- Aussensirene mit der Alarmmeldezentrale Modell M2B und M2C

- a) Geben Sie auf der Alarmmeldezentrale das Programmier-Kennwort ein. (**Standard =8888#**)
- b) Geben Sie nun auf dem Tastenfeld der Alarmzentrale den Zahlenbefehl 23 in Folge der freien Zonen Nummer (**10-99**) ein. z. B. (**2310#**) eine Bestätigung in Form von "**Detector Coding**" ertönt aus dem Lautsprecher der Alarmzentrale.
- c) Drücken Sie nun den roten Taster im Inneren der Sende I Empfangseinheit Sie bekommen ein Bestätigung von der Alarmmeldezentrale eine akustische Bestätigung "**Coding Completed**"

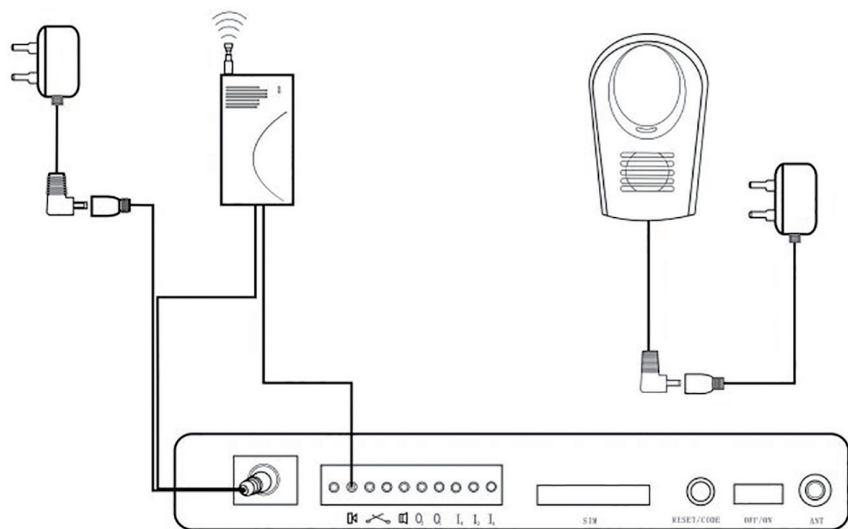
Für Modell M2BX

- a) Geben Sie auf der Alarmzentrale das Programmier-Kennwort ein. (**Standard = 888888#**).
- b) Gehen Sie nun auf dem Tastenfeld mit der Taste "**6**" bis zum Menüpunkt "**Wireless Control**". Drücken Sie die Taste "**Enter**"
- c) Im Menüpunkt "**Wireless Control**" Sollte unter dem Punkt Control "**Enable**" stehen. Ist dies nicht der Fall, einfach die Taste "**Enter**" drücken.
- d) Drücken Sie die Taste "**ESC**", um ins vorherige Menu zu gelangen.
- e) Drücken Sie solange die Taste "**6**" bis Sie zum Menüpunkt "**Settings**" gelangen. Drücken Sie "**Enter**".
- f) Drücken Sie so lange die Taste "**6**", bis Sie zum Menüpunkt "**Siren prompt**" kommen.
- g) Im Menüpunkt "**Settings**" sollte unter dem Punkt „**Siren Prompt**" "**Enable**" stehen. Ist dies nicht der Fall, einfach die Taste "**Enter**" drücken.



Für Modell M2B

- a) Trennen Sie die Alarmmeldezentrale vom Stromnetzwerk und schalten Sie die Notstromversorgung ab.
- b) Nach ca. 30 Sekunden verbinden Sie Alarmmeldezentrale wieder mit dem Stromnetzwerk und drücken den Drucktaster im Inneren der Sende / Empfangseinheit. Die LED-Anzeige an der Alarmmeldezentrale sollte sofort bei Betätigung des Drucktasters zwischen Zone, ARM und Power hin und her wandern



Technische Daten:

Temperatur: -10 - +40 °C

Sirene Lautstärke: 120 dB



MKT
MULTI KON TRADE