
Manual V.

1.1.0

AX - Funk Außensirene (Batteriebetrieben)



FineSell GmbH
Bahnhofstraße 18
09111 Chemnitz
Web finesell.de • Email info@finesell.de

I n h a l t s v e r z e i c h n i s

1. Produktvorstellung

2. Installation

2.1 Installation - Sender

2.2 Installation – Sirene

2.3 Koppeln der Sirene

1. Produktvorstellung

Die Funk-Außensirene mit LED-Blitz-Leiste ist ein Kombisignalgeber. Bei Alarm erzeugt die Sirene einen sehr lauten Signalton mit 105 dB Schalldruck. Die Alarmdauer für die Sirene kann über die Axiomatic Zentrale eingestellt werden. Zusätzlich zur akustischen Absicherung erfolgt eine optische Alarmierung durch LED's, Sirene und Alarmzentrale kommunizieren miteinander auf 868 MHz, einer Funkfrequenz, die speziell für den Security-Bereich reserviert ist.

Da der Transmitter für die Sirene per Kabel an den Anschlüssen für die verdrahtete Sirene in der Alarmzentrale angeschlossen ist, wird die Sirene von der Alarmzentrale als "verdrahtete Sirene" erkannt.

Darauf ist bei den Einstellungen und beim Sirenentest zu achten.

2. Installation

2.1 Installation – Sender

Hinweis

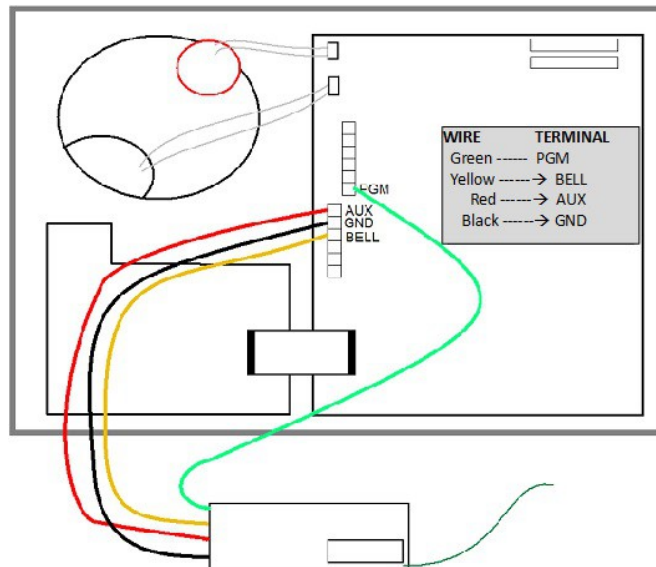
Die Sirene und der Transmitter sind bereits vor Auslieferung miteinander gekoppelt.

Der Sender (Transmitter) ist im inneren der Alarmzentrale bereits angeschlossen.

Wird die Sirene nachträglich zum Alarmsystem hinzugefügt, gehen Sie wie folgt vor:

1. Alarmzentrale vom Stromnetz trennen
2. Sender wie abgebildet anschließen
3. Alarmzentrale wieder mit dem Stromnetz verbinden
4. Mit dem Installateur Code (Standart 1234) das Menü öffnen
5. Wählen Sie:
 - Punkt 8 "Programmierung" > Punkt 3 "System Option" > Punkt 4 "PGM"
 - Stellen Sie Punkt 1 "Auslösungsverhalten" auf "Unscharf"
 - Stellen Sie Punkt 2 "PGM Abschaltzeit" auf "0"

GRÜN = PGM
 GELB = BELL
 ROT = AUX
 SCHWARZ = GND



2.2 Installation – Sirene

Öffnen Sie die Sirene über die 3 Schrauben an der Vorderseite. Setzen Sie die Batterien in die Sirene ein. Beachten Sie, dass zur vollen Funktion der Sirene LR20 Batterien mit 3,6 V zu verwenden.

Beim montieren der Grundplatte an der Wand wird der Sabotageschutz leicht nach vorn gedrückt. Wenn Sie anschließend die vordere Sirenenabdeckung auf die Sirene stecken und verschrauben, wird der Sabotageschutz gedrückt. Danach wird die Sirene 2 mal blinken um zu signalisieren das sie sich initialisiert hat. Die Sirene ist jetzt betriebsbereit.

2.2 Koppeln der Sirene

Hinweis

Die Sirene und der Transmitter sind bereits vor Auslieferung miteinander gekoppelt.

1. Batterien in Sirene einlegen
2. Sabotageschalter der Sirene drücken und gedrückt halten
3. Kopplungsknopf in der Sirene drücken (neben der roten LED)
4. Sabotageschalter der Sirene los lassen
5. Panikalarm an der Zentrale auslösen (Menüknopf für ca. 3 Sekunden drücken)
6. Zentrale wieder unscharf Schalten

Die LEDs blinken jetzt ca. 5 mal auf. Die Kopplung war erfolgreich.

Support / Hilfe

Sollten Sie Hilfe benötigen kontaktieren Sie uns gern unter info@finesell.de oder telefonisch unter 0371 / 355 727 82.