

HOME[®]
SECURE 433MHz

Funktastatur



Einführung

Manche Sets beinhalten eine Funktastatur. Andernfall ist es möglich eine Funktastatur nachzurüsten. Dieses Handbuch umfasst nur wie die Tastatur mit der HomeSecure BASIC V2 Alarmanlage verbunden wird.



- 1 Power Indikator: Rotes Licht, wenn der AC Adapter verbunden ist.
- 2 Transmission: Blinkt gelb, wenn die Tastatur zum aktivieren/deaktivieren benutzt wird.
- 3 Batterie: Bei schwacher Batterie leuchtet dieses LED grün.
- 4 Stromverbindung: Verbinden Sie den AC Adapter hier.
- 5 Code Taste: Zum Programmieren der Tastatur mit der Alarmzentrale
- 6 An-/Ausschalten der Batterie
- 7 Sabotageschalter: Wenn die Tastatur von der Befestigungsplatte entfernt wird, wird der Schalter ausgelöst, sodass der Alarm ausgelöst wird.

Registrieren der Tastatur

Die Tastatur muss zunächst mit der Alarmzentrale programmiert werden, bevor diese benutzt werden kann, um den Alarm zu aktivieren und zu deaktivieren. Hierfür muss die Alarmzentrale in den Programmierung Modus (Code-Mode) gestellt werden, und danach muss ein Signal von der Tastatur an die Alarmzentrale gesendet werden.. Folgen Sie hierfür den Instruktionen auf dieser Seite



Es ist wichtig, dass Sie die Tastatur mit der Befestigungsplatte programmieren/koppeln. Andernfalls wird der Sabotageschalter auf der Rückseite der Tastatur ausgelöst.





- 1** Drücken Sie die RF Taste 2mal. Die Alarmzentrale piept einmal kurz beim ersten Druck, und einmal lang beim zweiten Druck.
- 2** Die RF LED leuchtet nun rot. Die Alarmzentrale ist nun bereit die Tastatur zu programmieren
- 3** Programmieren Sie die Tastatur durch Betätigen der Code Taste an der Unterseite..
Die Alarmzentrale piept einmal, wenn die Programmierung erkannt wurde. Wenn die Tastatur bereits programmiert wurde, piept die Alarmzentrale viermal schnell hintereinander. Programmieren Sie alle Sensoren einzeln, nacheinander.

Schließen Sie die Programmierung ab, indem Sie die RF Taste ein weiteres mal betätigen. Die Alarmzentrale gibt nun einen langgezogenen Piepton ab und die RF und ZONE LED schalten sich aus. Wenn Sie weitere Sensoren/Tastaturen zu einem späteren Zeitpunkt programmieren möchten, betätigen Sie die RF Taste zweimal, sodass sowohl RF als auch ZONE LED rot aufleuchten.

Betrieb der Tastatur

3.1 Aktivieren und Deaktivieren der Alarmanlage über die Tastatur

Schalten Sie den Batterieschalter auf der Rückseite der Tastatur ein und verbinden Sie den Stromadapter. Wenn Sie nur die Batterie und den non-adapter nutzen wollen, stellen Sie sicher, dass die Batterie etwa alle sechs Monate aufgeladen wird. Das gelbe LED Licht leuchtet bei schwacher Batterie auf.






Aktivieren der Alarmzentrale	Deaktivieren der Alarmzentrale
Geben Sie das vierstellige Passwort ein, gefolgt von 	Geben Sie das vierstellige Passwort ein, gefolgt von 



Das standardmäßige Passwort für die Tastatur ist 1234. Zum ändern des Passworts, siehe unten

3.2 Ändern des Passworts

Das standardmäßige Passwort zum Aktivieren und Deaktivieren der Alarmanlage über die Tastatur ist 1234. Folgen Sie diesen Schritten, um das Passwort zu ändern

1	2	3	4
Drücken Sie gefolgt von  	Geben Sie ihr altes Passwort ein gefolgt von 	Geben Sie das neue Passwort ein gefolgt von 	Geben Sie erneut das neue Passwort ein gefolgt von 

Die Tastatur piept zweimal um die Änderung des Passworts zu bestätigen.



The PIN muss vierstellig sein und alle Zahlen müssen unterschiedlich sein. 0000 kann also z.B. nicht genutzt werden.

Nach Schritt 2 beginnt das gelbe Licht zu blinken. Das neue Passwort muss eingegeben werden, während das gelbe Licht leuchtet. Daher müssen Sie den Code möglichst schnell eingeben, ansonsten, wenn das Licht vorher ausgeht, müssen Sie den Vorgang wiederholen.

3.3 Installation



Befestigen Sie die Befestigungsplatte mit 2 Schrauben an der Wand.

Drücken Sie die Tastatur auf die Befestigungsplatte.

3.4 Resetting

Wenn Sie das Passwort vergessen haben, oder wenn Probleme auftreten in Verbindung mit dem Betrieb der Funktastatur, kann ein Neustart der Tastatur erforderlich sein.



Beenden Sie die Stromversorgung und schalten Sie die Batterie aus.

Öffnen Sie die Rückseite der Tastatur, sodass Sie Zugriff auf das Innere der Tastatur erlangen.

Halten Sie die Reset-Taste, während Sie zuerst die Stromversorgung wiederherstellen und dann die Batterie wieder anschalten

Sie hören einen langgezogenen Piepton und die Tastatur wurde nun zurückgesetzt. Das Passwort ist 1234.

3.5 Technische Daten

Transmission distance	80 meters without obstruction 10-15 with
Transmission frequency	433MHz
Operating voltage	AC220V, DC9V
Battery	300mAh, 7.2V
Battery lifetime	6 months
Operating temperature	-10 - 40°C
Humidity	≤90%
Dimensions	H: 118mm. W: 86m. D: 17mm