

Manual V.

1.1.0

MX-3D-VB – Mini Vibrationsmelder

Benutzerhandbuch

FineSell GmbH
Bahnhofstrasse 18
09111 Chemnitz

Web: finesell.de • Email: info@finesell.de

- 1. Produktvorstellung**
- 2. Einbindung / Pairing**
- 3. Installation / Montage**
- 4. Living Pattern – Online App**
- 5. Technische Daten**



1. Produktvorstellung

Erweiterung von FineControl zur Überwachung von Türen, Fenstern oder Glasflächen. Der Funk-Vibrationsmelder kann dank Batteriebetrieb komfortabel ohne Bohren und Verdrahten montiert werden. Ebenfalls ist eine Überwachung andere Elemente vor Erschütterung möglich. Bei niedrigem Batteriestand, gibt der MX-3D-VB Funk-Vibrationsmelder automatisch Rückmeldung an die Zentrale. Aufgrund der sehr kleinen Größe, ist der MX-3D-VB Funk-Vibrationsmelder absolut unauffällig.

2. Einbindung / Pairing

1)

Öffnen Sie den Mini Vibrationsmelder.

2)

Nehmen Sie die Platine heraus und legen Sie die Knopf-Batterie in die Halterung mit dem Pluspol nach oben. Schließen Sie den Vibrationsmelder.

3)

Betätigen Sie den "Clear & Enroll" Button Ihrer FineControl Alarmzentrale. Die Alarmzentrale gibt nun regelmässig wiederkehrende Töne ab.

4)

Lösen Sie den Sensor aus. Tippen Sie dazu auf das Gehäuse des Melders bis die LED 3 mal aufleuchtet

Ein erfolgreiches Anlernen wird durch 3 Signaltöne angezeigt. Ertönt ein längerer Signalton, war die Fernbedienung bereits in FineControl registriert. Betätigen Sie im Anschluss noch einmal eine Taste der Fernbedienung um diese in Living Pattern anzuzeigen

3. Installation / Montageaufwand

Sie können die Sensibilität des Vibrationsmelders einstellen. Dazu öffnen Sie den Melder und stellen Sie den Schalter SW 1 gewünscht ein.

SW 1 auf „ON“ - Sensibilität hoch

SW 1 auf „OFF“ - Sensibilität gering (Werkseinstellung)

SW 2 auf „ON“ - Heartbeat-Signal wird jede Stunde gesendet

SW 2 auf „OFF“ - Heartbeat-Signal wird alle 2 Stunden gesendet (Stromsparmodus, Werkseinstellung)

Sie können den Vibrationsmelder im Fensterrahmen verstecken oder im oberen Bereich des Fensterrahmens ankleben. Wird nun an dem Fenster eine Erschütterung verursacht meldet der Vibrationsmelder dies an die Alarmzentrale und es wird in Living Pattern angezeigt.

3. Living Pattern / Online App

In der LivingPatten App, oder im Online-Portal
<http://home.livingpattern.co/home/>

wird Ihnen der Vibrationsmelder unter "Gerät" (Menu) angezeigt.



Sie können den Namen des Sensors und alle weiteren Einstellungen anpassen.
Klicken Sie auf den Namen um diesen anzupassen.

Positionieren Sie den Sensor auf Ihrem Grundriß (opt.) im Menüpunkt "Standort".



Aktivieren Sie die Alarm-Verzögerung und passen Sie ggf. Die Verteidigungslinien im "Konfig" Bereich an.

Current Status



5/6 05:28 am

Vibrate

Wohnzimmer

weitere Geräte-Einstellungen

Allgemeine Einstellungen

- Verzögerungs-Aktivierung
- Alarm auch in Teilscharf-Stellung

Speichern

4. Technische Daten

Produkt-Ident	MX-3D-VB
Batterie	CR2032 Knopfzelle, 3V
Batterielebensdauer	1,5 Jahre bei 10 Betätigungen am Tag
RF	Betätigung, Batterie schwach, Heartbeat
Abmessungen	35 x 38 x 10 mm
Gewicht	ca. 12 Gramm mit Batterie
Betriebstemperatur	-10° ~ 40°C
Stromaufnahme Bereitschaft	8uA
Stromaufnahme Betätigung	20mA
Funk-Reichweite	Bis 80 Meter (Freifeld)
Funkfrequenz	868MhZ (MiroController encrypted)
Heartbeat	3600 Sek. / 7200 Sek.

Unsere Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz

Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich an unserem Versandlager zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen:



Haftungsausschluß

Mit dieser FineControl Komponente haben Sie ein besonders hochwertiges und zuverlässiges Produkt erworben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch. Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Gerätes haben. Eine Haftung seitens des Herstellers und Verkäufers bei Ausfall einzelner Komponenten, oder des Gesamtsystems wird ausdrücklich ausgeschlossen. Der Hersteller behält sich technische Änderungen vor.

FineSell GmbH
Bahnhofstraße 18
09111 Chemnitz

E-Mail info@finesell.de
Tel 0371 / 35572782
Fax 0371 / 27232117