

Mini Tür Fenstermelder „MX-3D“

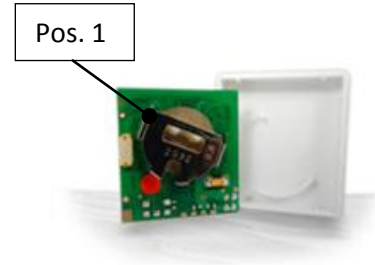
Der kleine Mini Tür-/Fenstermelder „MX-3D“ mit eingebautem Reed-Schalter-Sensor und Funksender, kann verwendet werden, um Türen, Fenster und sogar Schubläden oder Schränke zu sichern.

Einlernen:

- 1) Öffnen Sie den Mini Tür Fenstermelder durch leichtes Hineindrücken der Ausbuchtung an dessen Seite.
- 2) Nehmen Sie den Deckel ab und die Platine heraus.
- 3) Drehen Sie die Platine und schieben die beigelegte Knopf-Batterie in die dafür vorgesehene Halterung (Pos. 1). Der Plus Pol muss nach oben zeigen.
- 4) Fügen Sie die Teile wieder zusammen.
- 5) Legen Sie den beigelegten TFM Magneten an die Seite des Melders (An die Seite auf die der Pfeil auf dem Gehäuse Deckel zeigt).
- 6) Drücken Sie den „Clear&Enroll“ Knopf auf der Rückseite der Haupteinheit, bis diese regelmäßig Töne von sich gibt.
- 7) Lösen Sie nun den Melder durch Wegziehen des Magneten aus.
- 8) Erfolgreiches Einlernen wird von der Haupteinheit durch drei kurze Signaltöne angezeigt. War der Melder bereits eingelernt ertönt ein längerer Signalton.
- 9) Damit der Melder in der Livingpattern Systemsteuerung angezeigt wird, lösen Sie diesen nochmals durch Wegziehen des Magneten vom Melder aus.

Spezifikation

Energieversorgung: 1 Stück 3V CR-2032 Lithium Batterie
RF Signal: OFFEN/ZU Anzeige
Betriebstemperatur: -10~ 40 Grad Celsius
Abmessungen: 35 x 38 x 10 mm
Gewicht: 12g (mit Batterie)
Stromaufnahme: 8uA im Bereitschaftsmodus und 20mA bei Betätigung.
Batterielebensdauer: 1.5 Jahre bei 10 Betätigungen pro Tag

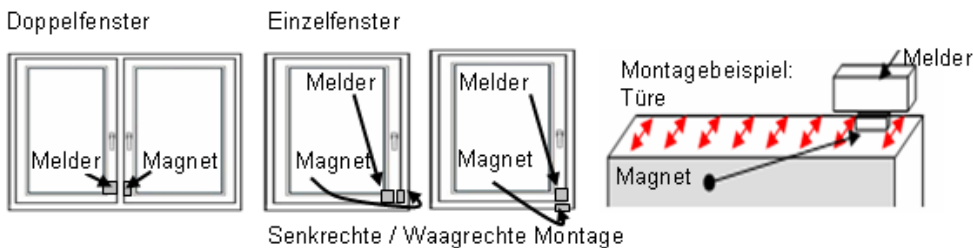


Symbolbild des Melders in der Livingpattern Systemsteuerung:



Montage:

- 1) Der Melder wird einfach an der gewünschten Stelle mit dem doppelseitigen Klebeband befestigt.
- 2) Der Magnet wird in unmittelbarer Nähe neben die Seite des Melders mittels doppelseitigen Klebebands befestigt, siehe Bild.
- 3) Wird nun beispielsweise ein Fenster geöffnet, verliert der Melder den Kontakt zu dem Magneten und es wird ein Alarm ausgelöst.



Bei Einzelfenster wird der Melder am Fensterrahmen und der Magnet am Fensterflügel (beweglicher Teil) montiert. Bei Doppelfenster wird der Sensor am ersten Fensterflügel und der Magnet an dem gegenüberliegenden Fensterflügel montiert. Halten Sie den Abstand zwischen den Magneten und dem Sensor möglichst klein.

Wenn Sie den Tür-/Fenstermelder im unteren Bereich des Fensters montieren, können Sie das Fenster kippen, ohne dass ein Alarm ausgelöst wird. **Achtung:** Wenn der Sender auf einer Metalloberfläche montiert wird, kann eine Funk-signaldämpfung auftreten. Überdies können Beeinflussungen auf das Magnetfeld entstehen.

Zum Prüfen, die Türe oder das Fenster öffnen (die Sende LED wird 3x aufleuchten), die 3 Blinkzeichen abwarten und die Türe/Fenster wieder schließen (die Sende LED wird 3x blinken). Wenn der „MX-3D“ Melder mit der „LS10“ Haupteinheit gekoppelt wurde, wird das System entsprechend reagieren. In der Livingpattern Systemsteuerung wird jedes Öffnen oder Schließen der Türe/Fenster angezeigt.