

# Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)

Art.-Nr. FUMK50020S

Seite 1 von 2



Dezente und sichere Absicherung von Fenstern und Türen

Der Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder ist besonders klein und unauffällig. Er besteht aus einem Melder und einem Magnet. Diese werden parallel zueinander am beweglichen Teil von Fenster oder Tür sowie am Fenster- bzw. Türrahmen angebracht. Der Melder löst aus, sobald sich der Abstand zwischen den beiden Kontaktstellen durch ein Öffnen von Fenster oder Tür vergrößert und meldet den Vorfall an die Alarmzentrale. Der Secvest Mini Funk-Öffnungsmelder ist in den Farben weiß, braun und silber erhältlich.

## Technologien

- Kompakte und diskrete Bauform
- Detektiert zuverlässig das Öffnen von Fenstern und Türen
- Sabotageüberwachung

## Technische Daten - Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Abmessungen                         | (BxHxT) 28x42x18 mm  |
| Absicherungsart                     | Einbruchschutz       |
| Batterie - Menge                    | 1                    |
| Batterie - Typ                      | 3,6 V Lithium 1/2 AA |
| Batterie - max. Batterielebensdauer | 3 Jahr(e)            |
| Breite                              | 28 mm                |
| Bruttogewicht                       | 0,09 kg              |
| Detektionsverfahren                 | Magnetfeldmessung    |
| Einsatzbereiche                     | Innenraum            |
| Farbe                               | sonstige             |
| Farboptionen                        | weiß, braun, silber  |

# Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)



Art.-Nr. FUMK50020S

Seite 2 von 2

## Technische Daten - Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Funkfrequenz                      | 868,6625 MHz               |
| Funkleistung                      | 10 mW                      |
| Gehäusematerial                   | ABS                        |
| Höhe                              | 42 mm                      |
| Kompatibel zu                     | Secvest, Terxon, BUM060040 |
| Länge                             | 18 mm                      |
| Max. Betriebstemperatur           | 55 °C                      |
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 100 m                      |
| Max. Reichweite Senden (Gebäude)  | 30 m                       |
| Mechanischer Schutz               | Nein                       |
| Min. Betriebstemperatur           | -10 °C                     |
| Modulation                        | FM                         |
| Montageort                        | Fenster, Türen             |
| Nettogewicht                      | 0,06 kg                    |
| Sabotageüberwachung               | Ja                         |
| Sensortyp                         | Reed-Kontakt               |
| Sicherheitsgrad                   | 2                          |
| Spannungsversorgung DC            | 3,6 V                      |
| Spannungsüberwachung              | Ja                         |
| Sprache Anleitung                 | DE, UK, FR, NL, DK, IT     |
| Statusanzeige                     | Ja                         |
| Umweltklasse                      | I                          |
| VdS Klasse                        | ohne                       |
| Zertifizierungen                  | konform gemäß EN 50131-1   |