

# Secvest Funk-Überfalltaster

Art.-Nr. FU8300

Seite 1 von 2



Der Secvest 2WAY Funk-Überfalltaster ist ein Melder der Secvest (oder der Terxon mit einem Funkerweiterungsmodul). Per Knopfdruck lösen Sie hier einfach und diskret einen Überfallalarm aus, wenn Sie Hilfe benötigen. Der Funk-Überfalltaster wird als Zone mit der Eigenschaft "Überfall" in die Secvest eingelernt. Auch im unscharfen Zustand der Zentrale wird diese Zone überwacht und bei Betätigung des Tasters ein Alarm ausgelöst. In den Systemeinstellungen der Secvest legen Sie fest, ob es sich dabei um einen lokalen oder einen stillen Alarm handelt. Optimaler Einsatzort des Funk-Überfalltasters ist in Schlafräumen und Eingangsbereichen sowie unterhalb eines Ladentisches.

## Technologien

- Komfortable Aufputzmontage
- Geeignet für unauffällige und diskrete Alarmierung
- Sabotageüberwachung

## Technische Daten - Secvest Funk-Überfalltaster

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Abmessungen                         | (BxHxT) 85x85x52 mm          |
| Batterie - Typ                      | Lithiumbatterie - CR2477R    |
| Batterie - max. Batterielebensdauer | 2 Jahr(e)                    |
| Breite                              | 85 mm                        |
| Funkalarm-Bandbreite                | Schmalband                   |
| Funkfrequenz                        | 868,6625 MHz                 |
| Gehäusematerial                     | Thermoplastischer Kunststoff |
| Höhe                                | 85 mm                        |
| Länge                               | 52 mm                        |
| Max. Betriebstemperatur             | 50 °C                        |

# Secvest Funk-Überfalltaster



Security Tech Germany

Art.-Nr. FU8300

Seite 2 von 2

## Technische Daten - Secvest Funk-Überfalltaster

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 100 m  |
| Max. Reichweite Senden (Gebäude)  | 30 m   |
| Min. Betriebstemperatur           | -10 °C |
| Modulation                        | FM     |
| Schutzart IP                      | 32     |
| Sicherheitsgrad                   | 2      |
| Spannungsversorgung DC            | 3 V    |
| Umweltklasse                      | II     |