

Smartvest Funk-Fernbedienung

Art.-Nr. FUBE35001A

Seite 1 von 2



- Erweiterung der Smartvest zur Bedienung ohne mobile Endgeräte
- Bedienung unmittelbar auf Knopfdruck ohne PIN-Code
- Tasten zum Aktivieren und Deaktivieren der Smartvest
- Auslösen eines Überfallalarms per Knopfdruck
- Individuelle Konfiguration der Tasten, um weitere Komponenten (Kameras, Sirenen etc.) automatisch mit zu aktivieren
- Optische Rückmeldung durch blaue LED
- Rückmeldung an die Smartvest Zentrale bei niedriger Batterie
- Klein, handlich, einfach zu bedienen
- Sicherheitsmechanismus zum Schutz vor sogenannten Replayangriffen

Die Smartvest Funk-Fernbedienung bietet neben Smartphone und Tablet eine weitere schlanke und bequeme Bedienoption – unmittelbar per Knopfdruck und ganz ohne PIN-Code. Mit ihr lässt sich die Smartvest Aktivieren und Deaktivieren oder im Ernstfall ein Überfallalarm per Knopfdruck auslösen. Außerdem können die Tasten über die App so konfiguriert werden, dass bei Knopfdruck bestimmte Kameras oder die Sirene mit aktiviert werden. Damit bietet die Smartvest Funk-Fernbedienung elementare Bedienoptionen im kleinen und handlichen Format bei einfacher und intuitiver Bedienung. Hinweis: Ein integrierter Sicherheitsmechanismus schützt die Smartvest Funk-Fernbedienung vor sogenannten Replayangriffen. Alle Schalt-Befehle zur Smartvest Zentrale sind individualisiert und damit durch unbefugte Dritte nicht reproduzierbar.

Smartvest Funk-Fernbedienung

Art.-Nr. FUBE35001A

Seite 2 von 2

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Farbe | weiß |
| Stromaufnahme Standby | 0,005 mA |
| Abmessungen | (BxHxT) 30x60x14 mm |
| Anzeige | LED |
| Batterie - Typ | 1xCR2032 |
| Breite | 30 mm |
| Funkfrequenz | 868 MHz |
| Gehäusematerial | ABS |
| Höhe | 60 mm |
| Länge | 14 mm |
| Batterie - max. Batterielebensdauer | 2 Jahr(e) |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 80 % |

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Max. Reichweite Empfangen (Freifeld) | 100 m |
| Max. Reichweite Empfangen (Gebäude) | 30 m |
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 100 m |
| Max. Reichweite Senden (Gebäude) | 30 m |
| Min. Betriebstemperatur | 0 °C |
| Modulation | FSK |
| Montageort | sonstige |
| Nettogewicht | 0,022 kg |
| Sabotageüberwachung | nein |
| Stromaufnahme | 15 mA |