

# Dispositivo di comando radio Secvest

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 1 von 3



Semplice da utilizzare attraverso codice o chiave di prossimità

Il dispositivo di comando radio Secvest è un accessorio opzionale per la centralina Secvest. Attraverso il codice PIN si può utilizzare l'impianto con qualsiasi dispositivo di comando radio. Sono possibili persino l'attivazione e la disattivazione attraverso la chiave di prossimità.

Utilizzo flessibile in zone d'ingresso

Nel sistema di allarme è possibile integrare fino a 8 dispositivi di comando. Se installati in più parti dell'edificio, questi dispositivi di ampliamento garantiscono un comfort aggiuntivo. Invece di dover andare fino alla centralina di allarme si può attivare o disattivare la centralina Secvest direttamente attraverso il dispositivo di comando radio. Oltre all'attivazione interna, ovvero, l'attivazione di singole porzioni di zona, è possibile disattivare a piacere un'uscita, per esempio la porta del garage.

Comunicazione wireless sicura

Questo prodotto, assieme all'impianto di allarme senza fili Secvest e Secvest Touch è protetto tramite procedura di comunicazione wireless sicura dai cosiddetti attacchi replay. Questa codifica per la protezione dalla manipolazione da parte di terzi supera i requisiti della norma di sicurezza "DIN EN 50131-1 Grado 2".

## Tecnologie

- Per l'attivazione/disattivazione della centralina
- Lettore di chiavi chip Proximity integrato
- Possibilità di attivazione delle aree parziali
- Possibilità di attivazione delle uscite
- Alimentazione di tensione mediante batteria o dall'esterno (13,8 V)
- LED per visualizzare lo stato attuale del sistema
- Utilizza una comunicazione wireless sicura per Secvest e Secvest Touch

# Dispositivo di comando radio Secvest

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 2 von 3

## Dati tecnici - Dispositivo di comando radio Secvest

Alimentazione di tensione AC	9-12 V
Alimentazione di tensione DC	9-15 V
Altezza	120 mm
Batteria - durata utile massima della batteria	1 anno/i
Batteria - tipo	3 x AA (1,5 V Alkalino)
Certificazioni	EN, VdS home
Classe ecologica	II
Colore	Bianco
Corrente assorbita	100 mA
Dimensioni	(LxAxP) 120x120x30 mm
EN	Grade 2
Frequenza radio	868,6625 MHz
Grado di sicurezza	2
Indicazione di stato	Sì
Larghezza	120 mm
Lingua istruzioni	DE; EN; FR; NL; DK; IT
Lunghezza	30 mm
Materiale alloggiamento	ABS
Modulazione	FM
Monitoraggio manomissione	sì
N. riconoscimento VdS	H 115013
Peso netto	0,176 kg
Portata max. ricezione (campo libero)	100 m
Portata max. ricezione (edificio)	30 m
Portata max. trasmissione (campo libero)	100 m
Portata max. trasmissione (edificio)	30 m
Potenza radio	10 mW
Pressione acustica	103,7 dB
Profondità	30 mm
Sorveglianza tensione	Sì
Temperatura di esercizio max.	55 °C
Temperatura di esercizio min.	-10 °C
Tipo di protezione IP	54
Umidità max.	94 %

# Dispositivo di comando radio Secvest

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 3 von 3

---

## Dati tecnici - Dispositivo di comando radio Secvest

Versione software	2.9
-------------------	-----