

# Impianto di Allarme Radio Secvest

Art.-Nr. FUA50000

Seite 1 von 3



Tenere presente che i rivelatori Secvest 2WAY non sono compatibili solo con la nuova centralina Secvest.

## Tecnologie

- Comando confortevole tramite app (Android/iOS), browser web integrato e dalla centralina
- Opzioni di comando selezionabili per massimo 50 utenti (codice/chip/telecomando)
- Protezione attiva anti-intrusione in combinazione con sistemi di bloccaggio radio mecatronici supplementari per porte e finestre
- Verifica dei video di allarme tramite notifica e-mail, push o dalla app
- Fino a 48 rilevatori radio identificabili singolarmente, 8 dispositivi di comando, 50 telecomandi
- Combinatore telefonico integrato
- Certificazione VdS Home e EN 50131-1 Grado 2
- Verifica degli allarmi tramite integrazione di max. 6 videocamere IP
- 32 ulteriori uscite radio per un controllo flessibile degli eventi
- Possibilità di collegamento alle centrali tramite protocolli specifici

## Dati tecnici - Impianto di Allarme Radio Secvest

Alimentatore	integrato o esterno
Alimentazione di tensione AC	230 V
Alimentazione di tensione DC	13,8 V
Alimentazione elettrica d'emergenza	Sì
Autonomia di emergenza max.	24 h
Batteria - tipo	7,4V 2500mAh 18,5Wh
Classe ecologica	II

# Impianto di Allarme Radio Secvest

Art.-Nr. FUA50000

Seite 2 von 3

## Dati tecnici - Impianto di Allarme Radio Secvest

Collegamenti	Terminale a vite 230 V, Terminale a vite a/b, collegamento sirena, 2-4 zone cavo, 2 uscite
Collegamento di rete	Ethernet
Dimensioni	(LxHxP) 205x285x46 mm
Display	Display
Frequenza radio	868 MHz
Grado di sicurezza	2
Guida a menu	A comando vocale
Larghezza banda allarme radio	Banda stretta
Lingua OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Luogo di montaggio	Condizioni ambiente adeguate a una potenza di trasmissione ottimale
Materiale alloggiamento	ABS
Memoria eventi	Sì
Modulazione	FM
Monitoraggio manomissione	Sì
Numero di comandi a distanza	50
Numero di zone filo	2x CC o 4x FSL
Numero elementi di controllo	8
Numero eventi	600
Numero max. di unità di controllo	8
Numero utenti	50
Numero zone IP virtuali	3
Numero zone radio	48
Peso netto	1,13 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
Programmazione	Mediante Webserver o direttamente alla centrale
Protezione antieffrazione attiva	Con componenti meccatroniche (controllo permanente)

# Impianto di Allarme Radio Secvest

Art.-Nr. FUA50000

Seite 3 von 3

## Dati tecnici - Impianto di Allarme Radio Secvest

Protocolli	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA (analogica e IP); manutenzione: Scancom, Scanfast, Tunstall
Protocolli di rete	HTTPS
Settori/aree di monitoraggio	4
Sirena integrata	Sì
Tecnologia dell'antenna Duplex	Sì
Temperatura di esercizio max.	40 °C
Temperatura di esercizio min.	-10 °C
Uscite	32 wireless, 4 cavo
Uscite di commutazione	4
Uso	Localmente: mediante Secvest Key, radiocomando a distanza, serratura supplementare wireless, chiave chip Proximity, interruttore a chiave wireless ed elemento di comando wireless / A distanza: mediante webserver, mobile Application, telefono
Verifica video	Sì, in associazione con p.es. TVIP41550, IPCB42500, IPCB42501, IPCB62500, IPCB72500, IPCB72501
Versione software	3.01.01