

Secvest draadloze sleutelschakelaar

Art.-Nr. FUBE50061



- Eenvoudige installatie en bediening
- Robuuste behuizing
- Demontagebeveiliging
- Geschikt voor rollingcode

Alarmsysteem inschakelen – eenvoudig en gebruiksvriendelijk

De Secvest draadloze sleutelschakelaar is een optionele module voor het Secvest draadloze alarmsysteem. Door eenvoudig de sleutel te draaien kan het alarmsysteem in- en uitgeschakeld worden. Zo heeft u geen code meer nodig, die anders op de centrale moet worden ingevoerd. Het alarmsysteem kan door het gewone draaien van de sleutel in het slot aan de centrale of het bedieningspaneel geactiveerd of gedeactiveerd worden.

Overzichtelijke statusindicatie – veilige overdracht

Twee geïntegreerde LED's geven de systeemstatus aan. Daarmee is een vals alarm door onjuiste bediening uitgesloten. De communicatie tussen centrale en componenten vindt plaats via een veilige radiofrequentie, die uitsluitend voor de security-branche gereserveerd is. Dankzij de beschermingsklasse IP55 kan de draadloze sleutelschakelaar ook op beschermde buitenlocaties worden gebruikt.

Rollingcode

Dit product is met de rolling code-methode beschermd tegen zogenaamde replay-aanvallen. Alle besturingssignalen tussen dit product en de Secvest-centrale zijn geïndividualiseerd en daarmee niet te reproduceren door derden. Deze methode voor bescherming tegen manipulatiebescherming door derden overtreft de vereisten van de veiligheidsnorm 'DIN EN 50131-1 graad 2'.

Secvest draadloze sleutelschakelaar

Art.-Nr. FUBE50061

Technische gegevens

Batterijtype	3,6 V AA Li-batterij (FU2992) of 12 V DC
Beschermingsklasse IP	55
Breedte	87mm
Energieverbruik	36mA
Frequentie	868,6625MHz
Hoogte	117mm
Lengte	47mm
Materiaal van de behuizing	Aluminium en kunststof
Max. bedrijfstemperatuur	55°C
Max. bereik ontvangen (gebouw)	30m
Max. bereik ontvangen (open terrein)	100m
Max. bereik zenden (gebouw)	30m
Max. bereik zenden (open terrein)	100m

Max. levensduur van de batterij	2jaren
Milieuklasse	II
Min. bedrijfstemperatuur	-10°C
Montagelocatie	Binnenruimte en beschermd buitenbereik
Nettogewicht	0,55kg
Sabotagebeveiliging	Ja
Spanningsbewaking	Ja
Statusindicatie	Ja
Voedingsspanning DC	3,6/12V
Zendvermogen	10mW