

Secvest Draadloze Buitenbewegingsmelder



Art.-Nr. FUBW50022

Seite 1 von 2

Robuuste melder voor een betrouwbare bewegingsdetectie

De draadloze Secvest-buitenbewegingsmelder reageert op alle soorten warmtebewegingen en meldt deze betrouwbaar aan de Secvest-alarmcentrale. Ingezet als perimeterwaarschuwing bewaken ze de zone rondom het huis. Op het moment dat iemand het bewakingsgebied van de melder betreedt, kan een waarschuwing via de buitensirene worden gegeven. Dit betekent dat potentiële indringers in een vroeg stadium kunnen worden afgeschrikt.

Flexibel inzetbaar

De geïntegreerde PIR-elementen kunnen 180° worden gedraaid en 90° worden gekanteld, zodat de melder op vrijwel elke locatie kan worden gebruikt. Het bewakingsgebied bedraagt - afhankelijk van de montagehoogte - tot 30 meter.

Technologieën

- Buitenbewegingsmelder voor perimeterbewaking
- Met tweevoudig infrarood-element
- Bewakingsgebied tot 30 m
- Beschermingsklasse IP55

Technische gegevens - Secvest Draadloze Buitenbewegingsmelder

Aard van de zekering	Inbraakbeveiliging
Accutype	CR123
Afdekkingsbewaking	Nee
Afmetingen	(BxHxT) 155x120x115 mm
Artikelgewicht	0.332 kg
Batterij - maximale levensduur van de batterij	2 jaren
Behuizingmateriaal	Hogedichtheidspolyetheen
Beschermingsklasse IP	55
Breedte	155 mm
Brutogewicht	0.88 kg
Compatibel met	Secvest, Terxon, BUM060040
Detectiebereik melder (m)	13 – 30 m
Detectiemethode	Warmtedetectie
Diepte	115 mm
Hoogte	120 mm
Impulskeuzeschakelaar	Ja
Lengte	115 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Max. luchtvochtigheid	75 %

Secvest Draadloze Buitenbewegingsmelder



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUBW50022

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Secvest Draadloze Buitenbewegingsmelder

Max. zendbereik (gebouw)	30 m
Max. zendbereik (vrij veld)	100 m
Mechanische bescherming	Nee
Milieuklasse	IV
Min. bedrijfstemperatuur	-20 °C
Modulatie	FM
Productgroep	Melder
Radiofrequentie	868 MHz
Sabotagebeveiliging	Ja
Sensortype	Onafhankelijke dual PIR eenheid
Spanningsbewaking	Ja
Statusindicatie	LED
Taal handleiding	DE, UK, FR, NL, DK
Taal verpakking	DE, UK, FR, NL, DK, PL, SE, ES
Techniek	Elektronica
VdS-klasse	zonder
WEEE-groep	09