



## Pålidelig detektion ved hjælp af passivt infrarødt lys (PIR)

Den trådløse Secvest-bevægelsesføler er en passiv infrarød bevægelsesføler (PIR-bevægelsesføler). Den detekterer personer i detektionsområdet ved hjælp af sit bevægelige kropsvarmefelt og melder omgående til alarmcentralen, hvis uvedkommende er trængt ind.

## Dyreimmunitet

Den dyreimmune føler detekterer varmefelterne pålideligt fra personer, der bevæger sig i rummet, mens den ignorerer husdyr med en vægt på op til 25 kg. På trods af angivelsen "dyreimmun op til 25 kg" kan det ske, at dyr med en lavere vægt detekteres af føleren og sender en meddelelse til alarmcentralen. Faren for fejllarm på grund af en forkert detektion er særligt høj, hvis dyr bevæger sig, hopper eller flyver tæt på føleren.

## Følerens egenskaber

Den trådløse bevægelsesføler har en åbningsvinkel på 90 grader, dens detektionsområde ligger - afhængigt af monteringshøjde - på op til 9 meter. Takket være det nye kugleformede linsedesign detekterer føleren endnu mere pålideligt og giver en tydeligt ensartet dækning. Desuden er føleren udstyret med en beskyttelse imod forsøg på at krybe under.

## Teknologier

- Passiv infrarød bevægelsesføler til indendørs brug
- Detekterer varmebevægelser
- Ikke følsom over for dyr op til ca. 20 kg, der befinder sig på gulvet
- Ingen forstyrrende kabler
- Registreringsområde op til 9 m
- Moderne og diskret design

# Secvest Trådløs PIR (pet)

Art.-Nr. FUBW50110

Seite 2 von 2

## Tekniske oplysninger - Secvest Trådløs PIR (pet)

Batteri - maks. batterilevetid	2 År
Batteri - mængde	2
Batteri - type	1,5V AA (LR6)
Beskyttelsesklasse IP	34
Bredde	55 mm
Certificering	in Certification phase (EN)
Detektionsmåde	Varmeregistrering
Detektionsområde føler (m)	5-9 m
Dybde	55 mm
Dyreimmun	Ja
EN	Grade 2
Emballagesprog	DE, EN; FR; NL; DK; IT
Husmateriale	ABS
Højde	155 mm
Kompatibel med	Secvest, Terxon, BUM060040
Længde	55 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Maks. luftfugtighed	75 %
Maks. rækkevidde sende (bygning)	30 m
Maks. rækkevidde sende (frit område)	100 m
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Mål	55x115x55 (BxHxD) mm
Nettovægt	0,148 kg
Sabotageovervågning	Ja
Sensortype	PIR
Sikkerhedsgrad	2
Sprog, vejledning	DE, EN; FR; NL; DK; IT
Spændingsforsyning DC	3 V
Spændingsovervågning	Ja
Standard	EN 50131-2-2:2008, EN 50131-5-3:2017, EN 50131-6:2008/A1:2014
Trådløs effekt	10 mW
Trådløs frekvens	868,6625 MHz