

## COMFORT IP: Bevægelsessensor - udendørs

MotionCOMFORT IP bevægelsessensor - udendørs er designet specifikt til udendørs brug. Sensoren registrerer bevægelser samt lysintensitet vha. den integrerede lysstyrkesensor.

Sensoren kan bruges til både lys- og alarmstyring. Ved brug af andre COMFORT IP enheder kan en alarm udløses eller lys aktiveres ved bevægelse. Små ændringer i lysstyrken registreres ikke, så uønskede reaktioner fra sensoren undgås.

Takket være en rækkevidde på op til 12 meter og en vinkel på cirka 90° med mulighed for at rotere sensoren op til 360° kan den optimeres til forskellige omgivelser. Sensoren er udstyret med en monteringsplade for en nem og fleksibel installation.



### 1.1 Produktkarakteristika

- COMFORT IP bevægelsessensor - udendørs registrerer bevægelser og ændringer i lysstyrke.
- Rækkevidde på op til 12 meter med vinkel på cirka 90° og 360° rotation
- Kan skræddersyes til individuelle behov takket være justerbare indstillinger
- Batteridrevet og ingen ledning nødvendig for en nem og fleksibel vægmontering.
- Små ændringer i lysstyrken registreres ikke, så uønskede reaktioner fra sensoren undgås.
- Ideel til indendørs brug: f.eks i garager og redskabsskure med et temperaturinterval på -20-+55°C
- Linsen kan justeres både vertikalt og horisontalt, så unødigt registrering af f.eks husdyr undgås.

### 1.2 Indhold

- COMFORT IP bevægelsessensor - udendørs
- 2 x spånpladeskruer 3,0 x 30 mm
- 2x plugs 5 mm
- 2 x 1,5 V AA batterier
- Manual

## 2 Tekniske data

Strømforsyning	2 x 1,5 V AA
Energiforbrug	40 mA max.
Batterilevetid	3 år cirka
Beskyttelsestype	IP44
Omgivelsestemperatur	-20 til +55 °C
Dimensioner (B x H x D)	76 x 74 x 90 mm
Vægt	170 g (inkl. batteri)
Radiofrekvens	868,3 MHz/869,525 MHz
Typisk radiatorækkevidde	230 m
Driftscyklus	< 1 % pro h / < 10 % pro h
Modtagerkategori	SRD kategori 2
Emballagedimensioner	122 x 112 x 97 mm
Emballagevægt	288g