

## Tilstedeværelsesdetektor Mini Standard for KNX

Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	2220 00 4500708	1	06	4010337014683

Tilstedeværelsesdetektor for tilstedeværelsesovervåking (driftsmodus: tilstedeværelsesdetektor), bevegelsesregistrering (driftsmodus: takovervåking) eller overvåking i form av varslingstelegrammer (driftsmodus: detektor) innen- eller utendørs. Med sin diskrete design, den svært flate konstruksjonen og det fleksible monteringskonseptet er tilstedeværelsesdetektor Mini svært godt egnet for objekter med høye arkitektoniske krav.

### Egenskaper

- Ekstremt flat innbygging.
- Klemmemontering på senkede tak.
- Takmontering til faste tak i apparatboks iht. DIN 49073 ved hjelp av ekstra tilbehør.
- Påveggmontering i påvegg-apparatboks (ekstra tilbehør).
- Beskyttelsesgrad IP44 gir mulighet for montering utendørs el. i våtrom.
- Designring som kan males og dermed tilpasses til fargen på veggen eller taket.
- Alle betjeningselementer (f.eks. programmeringsknappen) er lett tilgjengelige fra fremsiden når designringen er tatt av. Dermed kreves ingen demontering ved senere justering eller programmering via ETS.
- Enhet for takmontering med integrert KNX busstilkobling.
- PIR-sensorer: tre sensorer, integrert lysstyrkesensor.
- Følsomheten til bevegelsesregistreringen kan stilles inn manuelt via innstilleren.
- Følsomheten kan konfigureres via ETS.
- Følsomhetsinnstilleren på apparatet kan deaktiveres via programvaren.
- Visning av bevegelsesregistreringen (permanent eller bare ved gåtest).
- En funksjonsblokk kan konfigureres.
- Innstillbar driftsmåte: takovervåking, tilstedeværelsesdetektor, detektor.
- enkeltapparat, master, slave kan stilles inn.
- Driftsmåte ved enkeltapparat/master: Automatisk, halvautomatisk (manuelt PÅ / automatisk AV el. automatisk PÅ / manuelt AV).
- To utganger (ved funksjon: takovervåking, tilstedeværelsesdetektor).
- Utgang (ved funksjon: takovervåking, tilstedeværelsesdetektor): kobling, trappeoppgangfunksjon, kobling med tvangsstilling, dimmeverdigiver, lyssceneunderenhet, temperaturverdigiver, lysstyrkeverdigiver, temperaturdriftsmodus.
- Skumringstrinn kan stilles inn via eksternt kommunikasjonsobjekt eller via innlæring.
- Ekstra sendeforsinkelse via eksternt kommunikasjonsobjekt.
- Adaptiv utkoblingsforsinkelse (selvprogrammerende ekstra sendeforsinkelse).
- Korttids-tilstedeværelsesfunksjon.

- Tilbakemelding for skumringstrinn.
- Sperrefunksjon.
- Manuell aktivering via tastsensor (separat kommunikasjonsobjekt).
- Utkoblingslysstyrke (ved tilstedeværelsesdetektor) via innlæring.
- Måling av tid etter siste bevegelse.

---

## Tekniske data

KNX medium:	TP256
Monteringshøyde:	2,20 m til 5 m
Registreringsvinkel:	360°
Monteringshøyde 3 m - Registreringsområde:	Ø ca. 12 m
Lysstyrkesensor - Måleområde: - Registreringsområde:	10 til 2000 lx 5 m Ø
Byggehøyde på tak - Designring: - inkl. linse:	1,25 mm 4,8 mm
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +55 °C
Relativ luftfuktighet:	10 til 100 % (ingen kondens)
Beskyttelsesgrad:	IP44
Beskyttelsesklasse:	III
Tilkobling KNX:	Tilkoblings- og forgreningsklemme
Monteringsdybde:	34 mm

---

## Merknader

- Tilstedeværelsesdetektoren Mini er ikke egnet for alarmmeldinger i alarmanlegg som samsvarer med VdS.

---

## Leveringsomfang

- Designring liten følger med ved levering.
- Tilkoblings- og forgreningsklemme for KNX er inkludert.

---

## Mål i mm

Takutsparing:	44	-
Dimensjoner (inkl. liten designring):	53,5	38