



## Tilstedeværelsesdetektor Mini Standard for KNX



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
 hvit	2221 530	1		4010337129646
 svart	2221 550	1		4010337129653

Tilstedeværelsesdetektor for tilstedeværelsesovervåking, bevegelsesregistrering eller overvåking innen- eller utendørs.

### Egenskaper

- Takket være diskret design, flat utførelse og fleksibelt monteringskonsept er Mini-tilstedeværelsesdetektorer egnet for bruk på steder med høye arkitekturrelaterte krav. Den svært flate monteringen muliggjør diskret integrasjon i taket.
- Montering i nedsenkede tak via klemmer.
- Montering i 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. programmeringsknapp) er lett tilgjengelige fra fremsiden når designringen er tatt av. Dermed er demontering unødvendig ved senere justering eller programmering via ETS.
- KNX Secure.
- Sensitiviteten kan stilles inn for hver enkelt funksjonsblokk.
- Funksjonsblokkomkobling.
- Bevegelsesstatusindikator (blå LED).
- Gåtestfunksjon.
- Dag/natt-omkobling: Mange parametere kan stilles inn forskjellig for dag og natt.
- Heartbeat-funksjon.
- Mange parametere kan tilpasses via KO.
- Tilbakestillings-KO for justerbare parametere.
- Kan benyttes for enkeltapparater, hovedenhet, underenhet.
- Scenefunksjon for styring av Mini tilstedeværelsesdetektor via scener.
- Manuell betjening (enkel og permanent).
- Fleksible styringsmåter (auto/manuell på/av).
- Aktivitetsovervåking via melding av siste bevegelse.
- Forvarsel om utkobling.

- 1 PIR-sensor (360°).
- Følsomheten kan innstilles.
- Registrering: tangentielle og radiale gåbevegelser samt tilstedeværelsesregistrering.
- Skille mellom førsteregistrerings- og tilstedeværelsesfase.
- Temperaturmåling.
- Lysstyrkemåling.
- 3 funksjonsblokker.
- 2 utganger for hver funksjonsblokk.
- 1 lysstyrkegrenseverdi for utløsning av koble-, dimme- og scenekommandoer.

---

## Tekniske data

KNX medium:	TP256
Monteringshøyde:	2,20 m til 5,0 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: - Designringinkl. Linse:	1,25 mm 4,8 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
Strømforbruk - KNX:	5 til 15 mA
Registreringsområde ved 3 m monteringshøyde - Tangential: - Radial: - Tilstedeværelse:	11,3 m 7,0 m 4,2 m
Måleområde - Lysstyrkesensor: - Temperatursensor:	10 til 2000 lx ca. -20 °C til +55 °C
Mål i mm - Takutsparring: - inkl. liten designring:	Ø 44 H 35 Ø 53,5 H 38

## **Merknader**

- KNX Data Secure-kompatibel.
  - Prosjektering og oppstart av apparatet fra ETS 5 fra versjon 5.7.7 eller ETS 6 fra versjon 6.3. (anbefaling).
  - Tilstedeværelsesdetektoren Mini er ikke egnet for alarmmeldinger i alarmanlegg som samsvarer med VdS.
- 

## **Leveringsomfang**

- Mini tilstedeværelsesdetektor.
  - Smal designring.
  - Linsedeksel.
  - KNX-tilkoblingsklemme.
  - Secure Card.
  - Bruksanvisning.
-