


Närvarodetektor Mini Standard för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	2220 00	1	06	4010337014683

Närvarodetektor för närvaroövervakning (driftläge: närvarodetektor), som rörelsevakt (driftläge: takvakt) eller för övervakning med meddelandetelegram (driftläge: givare) för inomhus- eller utomhusbruk. Tack vare sin stilrena design, extra kompakta utförande och flexibla monteringskoncept lämpar sig närvarodetektorn Mini väl för objekt med höga arkitektoniska krav.

Egenskaper

- Mycket liten bygghöjd.
- Klämmontering i nedpendlat undertak.
- Takmontering i massiva innertak görs i apparatdosa enligt DIN 49073 med hjälp av extra tillbehör.
- Utanpåliggande montering i utanpåliggande apparatdosor (extra tillbehör).
- Kapslingsklass IP44 vid montering utomhus eller i våtutrymmen.
- Designring kan bemålas och därmed anpassas till väggens eller takets färg.
- När designringen tagits bort är alla manöverenheter på apparaten (t.ex. programmeringsknappen) komfortabelt åtkomliga framifrån. Därför krävs ingen demontering vid behov av justering eller programmering via ETS i efterhand.
- Infälld takenhet med integrerad KNX busskopplare.
- PIR-sensorer: tre sensorer, integrerad luxvärdessensor.
- Känsligheten för rörelsedetektering kan justeras manuellt med inställningsdon.
- Känsligheten kan konfigureras med ETS.
- Apparats inställningsdon för känslighet kan avaktiveras via programvara.
- Indikering av rörelsedetektering (permanent eller vid gång-test).
- Ett funktionsblock kan konfigureras.
- Inställbart driftläge: takvakt, närvarodetektor, givare.
- Kan ställas in som separat apparat, huvudapparat, biapparat.
- Driftläge med separat apparat eller huvudapparat: automatik, halvautomatik (Manuell TILL/Helautomatik FRÅN resp. Helautomatik TILL/Manuell FRÅN).
- Två utgångar (vid funktion: takvakt, närvarodetektor).
- Utgång (med funktion: takvakt, närvarodetektor): koppla, trapphusfunktion, koppla med tvångsposition, dimmervärdesgivare, ljussceniapparat, temperaturvärdesgivare, luxvärdesgivare, temperaturdriftläge.
- Skymningssteg kan ställas in över externt kommunikationsobjekt eller med teach-funktion.
- Extra sändningsfördröjning över externt kommunikationsobjekt.
- Adaptiv eftersläpningstid (självinlärande extra sändningsfördröjning).
- Korttids-närvarofunktion.

- Svartsmeddelande om skymningssteg.
- Spärrfunktion.
- Manuell manövrering med touchsensor (separat kommunikationsobjekt).
- Avstängningsljusstyrka (vid närvarodetektor) med teach-funktion.
- Mätning av tidsperioden efter senaste rörelse.

Tekniska data

KNX medium:	TP256
Monteringshöjd:	2,20 m till 5 m
Övervakningsvinkel:	360°
Monteringshöjd 3 m - Övervakningsområde:	Ø ca 12 m
Ljusstyrkesensor - Mätområde: - Övervakningsområde:	10 till 2000 lx 5 m Ø
Monteringshöjd på tak - Designring: - inkl. lins:	1,25 mm 4,8 mm
Omgivningstemperatur:	-25°C till +55°C
Relativ luftfuktighet:	10 till 100 % (ingen kondensering)
Kapslingsklass:	IP44
Kapslingsklass:	III
Anslutning KNX:	Anslutnings- och vidarekopplingsklämma
Inbyggnadsdjup:	34 mm

Hänvisningar

- Närvarodetektorn Mini är inte lämplig för larmmeddelanden i VdS-konforma larmanläggningar.

Leveransen innehåller

- Liten designring ingår i leveransinnehållet.
- Anslutnings- och grenklämma för KNX ingår i leveransomfattningen.

Yttermåti mm

håltagning:	44	-
Mått (inkl. liten designring):	53,5	38