



Närvarodetektor Mini Standard för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 vit	2221 530	1		4010337129646
 svart	2221 550	1		4010337129653

Närvarodetektor för närvaroövervakning, som rörelsevakt eller för övervakning för inomhus- eller utomhusbruk.

Egenskaper

- Tack vare diskret design, platt konstruktion och flexibelt monteringskoncept är närvarodetektorn Mini lämplig för användning i områden med höga arkitektoniska krav. Den mycket platta inbyggnaden möjliggör diskret integration i taket.
- Infälld montering via klämmor i nedpendlade tak.
- Takmontering i fasta tak 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 bemålats och därmed anpassas till väggens eller takets färg.
- När designringen tagits bort är alla manöverenheter (t.ex. programmeringsknappen) på apparaten bekvämt åtkomliga framifrån. Därför krävs ingen demontering vid behov av justering eller programmering via ETS i efterhand.
- KNX Secure.
- Känsligheten kan ställas in för varje funktionsblock.
- Byte av funktionsblock.
- Rörelsestatusvisning (blå lysdiod).
- Funktion för gångtest.
- Dag/natt-omkoppling: Flera parametrar kan ställas in olika för dag och natt.
- Heartbeat-funktion.
- Många parametrar kan ändras via KO.
- Återställnings-KO för ändringsbara parametrar.
- Kan användas som en enskild apparat, huvudapparat och biapparat.
- Scenfunktion för styrning av närvarodetektorn Mini via scener.
- Manuell manövrering (tillfällig och permanent).
- Flexibla styrsätt (auto/manuell på/av).
- Aktivitetsövervakning genom meddelande om senaste rörelse.
- Avstängningsvarning.

- 1 st. PIR-sensor (360°).
- Justerbar känslighet.
- Detektering: tangentiella och radiella gångrörelser samt närvarodetektering.
- Skillnad mellan första detekteringsfas och närvarofas.
- Temperaturmätning.
- Mätning av ljusstyrka.
- Tre funktionsblock.
- Två utgångar per funktionsblock.
- 1 ljusgränsvärde för aktivering av kopplings-, dimrings- och scenkommandon.

Tekniska data

KNX medium:	TP256
Monteringshöjd:	2,20 m till 5,0 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: - Designringinkl. Lins:	1,25 mm 4,8 mm 4,8 mm
Omgivningstemperatur:	-25 °C till +55 °C
Relativ luftfuktighet:	10 till 100 % (ingen kondens)
Kapslingsklass:	IP44
Anslutning KNX:	Anslutnings- och vidarekopplingsklämma
Strömförbrukning - KNX:	5 till 15 mA
Detekteringsområdevid monteringshöjd 3 m - Tangentiell: - Radial: - Närvaro:	11,3 m 7,0 m 4,2 m
Mätområde - Ljusstyrkesensor: - Temperatursensor:	10 till 2 000 lx Ca -20 °C till +55 °C
Mått i mm - håltagning: - Inkl. liten designring:	Ø 44 H 35 Ø 53,5 H 38

Hänvisningar

- KNX Data Secure-kompatibel.
 - Projektering och driftsättning av enheten fr.o.m. ETS 5 från version 5.7.7 eller ETS 6 från version 6.3 (rekommenderas).
 - Närvarodetektorn Mini är inte lämplig för larmmeddelanden i VdS-konforma larmanläggningar.
-

Leveransen innehåller

- Närvarodetektor Mini.
 - Smal designring.
 - Linsskydd.
 - KNX-anslutningsklämma.
 - Secure Card.
 - Bruksanvisning.
-