

Detektorer for 12VDC med lang rekkevidde



TIPS:

Ved detektering i reolanger eller kjørebaner i parkeringshus kan detektoren vinkles 90°. Ved å benytte linse 17 og justere inn detektoren, vil man unngå detektering andre steder enn i det aktuelle området.

PIR detektor PD 2200

Detektor for 12VDC med lang rekkevidde. Detektoren egner seg godt sammen med logikkmoduler og nivåvelgere for dynamisk styring av lys f.eks i

- lange korridorer
- parkeringshus
- store lagerlokaler
- reolanger
- trappeganger
- klasserom
- gymsaler/idrettshaller m.m.

PD 2200 er en PIR detektor med innebygd mikroprosessor. Detektoren forsynes med 12VDC og har klemmer for C-NO-NC noe som gjør den fleksibel i bruksområder.

PD 2200 kan brukes separat med strømforsyning EXE 2000 eller i kombinasjon med akustiske detektorer. PD 2200 leveres med linse 15 som standard. Linsene er utskiftbare og med ett linsebibliotek på over 40 linsener med dekningsområder som varierer fra 16x16m til 8x100m, vil detektoren kunne dekke de fleste utfordringer. Dette gjør også at antall detektorer i et anlegg kan reduseres.

Standardlinse 15 dekker 41x41m og har en vinkel på 100°.

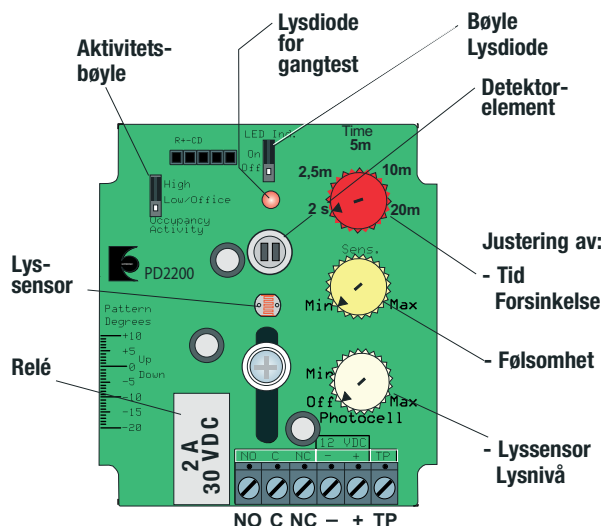
PD 2200 har følgende justeringsmuligheter:

- tidsforsinkelse 0-20 min
- følsomhet
- lysnivå
- aktivitet høy/lav

Som tilbehør kan vi levere fester for tak, vegg og hjørne i tillegg til beskyttelsesgitter for vegg og hjørne.

Benytt kontakter for brytning av lasten. NB! Spole-spenning 12V DC.

For å se vårt store linsebibliotek, følg linker på www.nortronic.biz



Type	El.nummer	Mål LxHxB mm	Spenning	Data	Montasje
PD 2200 PIR Detektor	14 110 67	70x105x50	12VDC	0-20 min forsinkelse	Utenpåliggende
EXE 2000 strømforsyning	14 110 76	72x92x76	12VDC	1,5A	DIN skinne
BR-1 veggfeste	14 110 78				Veggfeste
BR-2 hjørnefeste	14 110 79				Hjørnefeste
BR-3 takfeste	14 110 80				Takfeste
Relé 10A 12VDC	14 111 16	38x80x81	12VDC		DIN skinne

NB! Detektor for styring av lys må ikke forveksles med detektor for alarm da disse har forskjellige virkemåter.