

ES504 PIR Sensor

ES 504 anvendes til behovsstyret ventilation sammen med Enervent aggregater med ECC styring. Sensoren giver signal til automatikken når der passerer en person forbi. Sensoren måler temperaturændringer i et afgrænset område foran sensorens linse.

NB! Sensoren kan ikke registrere meget langsomme bevægelser. Efterløbstid på sensor er 15sek.

Sensoren bør placeres således, at personer der skal aktivere den passerer forbi i tværgående retning. Hvis man går lige mod sensoren, er effektiviteten nedsat.

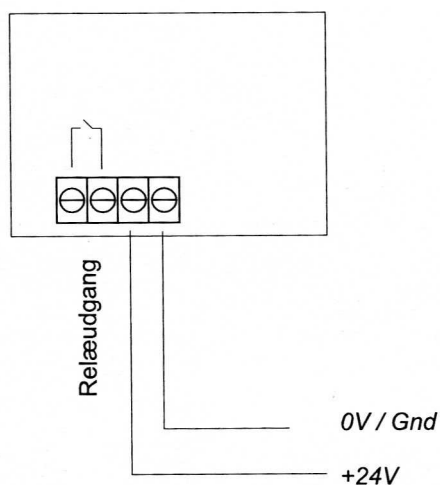
Det bør undgås at montere sensoren i direkte sollys

Tekniske data

Tilslutningsspænding	15 - 24V DC
Forsikring	1A 24V
Belastning	0,5A
Kapsling	IP 22
Dimension	H85 B85 D33
Arb. temperatur	10 - 30°C
Reg. Vinkel	90° lodret / 180° vandret
Reg. afstand	5 meter
Efterløbstid	15 sek. (ej justerbar)

Sensoren forsynes med 24V DC via cj11 stik på ECC styring. Relæudgang tilsluttes digitale indgange for ønsket funktion start/stop eller høj/lav hastighed.

Digitale indgange: COM - Stop - S1 - S2 - S3 - S4
For tilslutning, se ECC EI-diagram



Detekteringsområde

