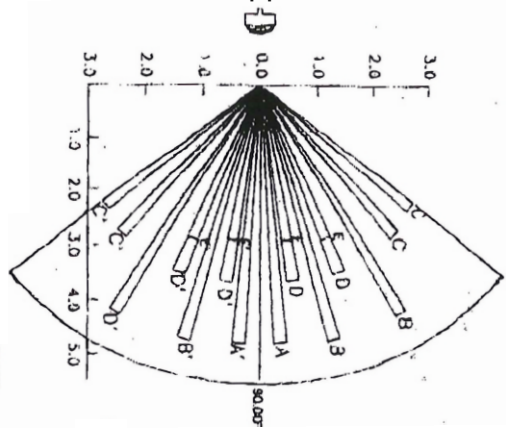


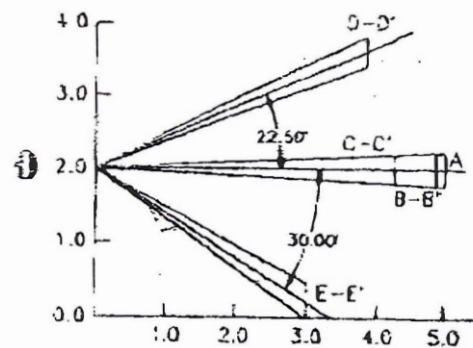
PIR bevægelses sensor 15 sek. efterløbstid

Detekteringsområde

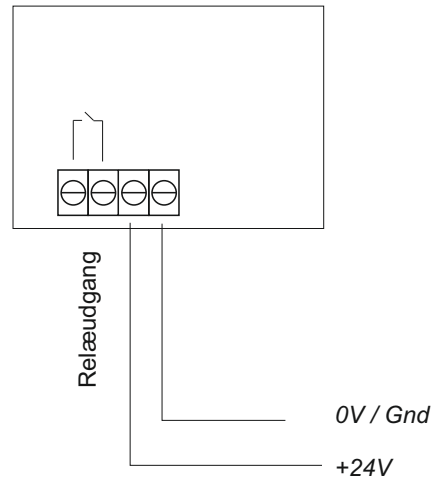
Set oppe fra



Set fra siden



Set fra bagsiden



Tekniske specifikationer:

Tilslutningsspænding:	24V AC, 50Hz / 15-24V DC
Forsikring:	1A, 24V
Belastning:	0,5A
Kapsling:	IP22
Dimension:	33x85x85cm
Arb. temperatur:	10-30°C
Reg. vinkel:	90° i lodret plan / 180° i vandret plan
Reg. afstand:	5 meter
Efterløbstid:	15 sek. (ej justerbar)

Funktionsbeskrivelse:

PIR bevægelsessensor med relæudgang for vægmontage. Sensoren giver signal til Multicontroller eller anden automatik, når der passerer en person forbi. Sensoren måler temperaturændringer i et afgrænset område foran sensorens linse.

Efterløbstid på sensor er 15sek.

NB! Sensoren kan ikke registrere meget langsomme bevægelser.

Justering:

Kan ikke justeres.

Ved første tilslutning af spænding kan der forekomme aktivering af relæet indtil sensorens efterløbstid er udløbet.

Montering:

Sensoren skal monteres på væg på et fast underlag således, at den ikke udsættes for vandstænk. Det bør undgås at montere sensoren i direkte sollys. Sensoren må ikke tilsluttes alarmudstyr. Forkert tilslutning kan være destruktiv.

Når sensoren aktiveres, slutter en relækontakt. Relækontakten bryder igen, når der ikke er bevægelse foran sensoren.

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

Drawing: 950-206117 PIR sensor ES 504 15 sec_DK
Rev.: 3
Date: 7/3-2017
Drawn by: SP/TJ/JEH/df
Manufactured by: LS Control A/S

LSCONTROL

lsc@lscontrol.dk tel. +45 5550 5550 fax +45 5550 2265