



ULTRALUX SENZOR MINI DE MISCARE 12-24V DC, 360°, 6M

Senzorul infrarosu pasiv detecteaza (monitorizeaza) razele infrarosii (caldura) emise de obiectele din zona de detectie. Senzorul porneste/opreste sarcina in functie de modificarea fondului termic din zona de detectie. Astfel, nu se recomanda instalarea intrerupatorului cu senzor PIR in zone cu variatii mari de temperatura - in apropierea aparatelor de aer conditionat sau a aparatelor de incalzire. Senzorul este folosit pentru montaj incastat. SDMP12 este un senzor PIR cu tensiune de functionare de 12/24V DC. Are un grad de protectie IP20. Acesta urmareste miscarea (miscarile) in zona controlata si porneste/opreste iluminatul.

Avantaje:

Tensiune de functionare 12/24V DC;

Carcasa realizata din policarbonat, caracterizata prin rezistenta mecanica si stabilitate la UV;

Prag de lumina ambiental si timp de functionare reglabil;

Instalare rapida si usoara datorita dimensiunii compacte;

Unghi de detectie foarte larg de 360°;

Atentie:

Cand conectati senzorul asigurati-va ca polaritatea este corecta;

Senzorul PIR urmareste caldura emisa de obiecte. Nu este recomandat sa instalati senzorul in apropierea aparatelor de aer conditionat sau a dispozitivelor de incalzire.

Utilizare:

Birouri si magazine.

Cladiri administrative.

Hoteluri si restaurante.

Locuinte.

Camping Grad de protectie IP IP20

Tip Detectie MISCARE

Gama Detectare 360°

Alimentare 220-240V AC, 50-60Hz

Sarcina Maxima 800W

Tensiune de Iesire 4A
Distanta detectare max. 6 m
Inaltime de instalare 1.8~2.5 m
Timp de reactie 5sec-8min (reglabil)
Lumina ambientala 10-2000LUX (reglabil)
Indice de protectie IP20
Dimensiuni 56x34x25 mm
Garantie 2 Ani
Pret: 51,03 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-mini-de-miscare-12-24v-dc-3600-6m-361065>