



YS104-T

Senzor cu microunde, montare incastrata pe tavan

Imagine



Descriere

YS104-T este un senzor cu microunde pentru automatizari de usi.

Unghiul si distanta de detectie pot fi ajustate in functie de locul amplasarii senzorului.

Este recomandat instalare in spatii ferite de ploaie.

Caracteristici

- Senzor cu microunde
- Sensibilitate ajustabila
- Pozitie senzor ajustabila
- Releu contact uscat NO-COM-NC
- Iesire releu temporizata, 0.5 secunde

Specificatii

- Tensiune de alimentare: 12-30Vcc/Vac
- Consum: <105mA
- Frecventa de operare: 24.125GHz
- Înălțime de instalare: max. 4.5m
(recomandat: 3,2 m)
- Raza de actionare ajustabila: Min. 0.5x0.4m (h=3.2m)
Max. 5x3m (h=3.2m)
- Detectie la miscare: Min. 5cm/s
- Mod de detectare: Unidirecțional
- Unghi de înclinare senzor: 0°-45°
- Unghi stanga/dreapta senzor: -30° - 0°- +30°
- Ieșire releu contact uscat: NO-COM-NC
- Ieșire releu temporizata: 0.5 secunde
- Lungime cablu inclus: 2.5 metri
- Material: ABS
- Temperatura de operare: -20°C~ +55°C
- Dimensiuni senzor: 142(φ) x 61(A) mm
- Dimensiuni incastrare: 105(φ) x 53(A) mm

Instructiuni de instalare

Dupa fixarea senzorului pe tavan, este necesara ajustarea unghiului de detectie si distanta de actionare.

Ungiul de detectie va fi intre 0° si 45°, iar distanta de actionare se poate regla din potentiometru (max. 5m, min. 0.5m).

Dupa efectuarea reglajelor se monteaza capacul senzorului si se verifica raza de actionare.

Continut pachet

- 1 x senzor microunde
- 1 x cablu conexiuni 2.5m
- 4 x dibluri si holsuruburi
- 1 x manual de instalare



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

