



YS123-R

Fotocelula reflectorizanta cu prisma

Imagine



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

YS123-R
Fotocelula reflectorizanta cu prisma
FISA TEHNICA

Descriere

YS123-R este o fotocelula cu infrarosu reflectorizanta cu prisma, care poate fi utilizata pentru detectia autovehiculelor/ persoanelor aflate in zona de actiune a automatizarilor de poarta sau bariere auto.

Fotocelula are un grad de protectie la intemperii IP54, iar functionarea sa nu este afectata de conditiile de lumina exterioara.

Caracteristici

- Poate fi folosit pentru bariere auto, automatizari de poarta
- Cablare unilaterala
- Releu contact uscat NO/NC ajustabil
- Raza de actiune de pana la 5 metri

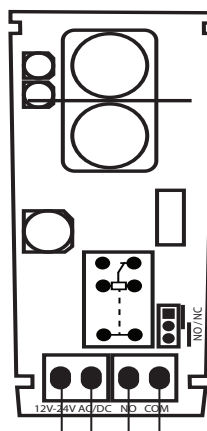
Specificatii

• Alimentare:	12-24Vac/Vcc
• Consum:	<30mA
• Releu contact uscat:	NO/NC, ajustabil
• Sarcina maxima pe releu:	30Vcc/1A
• Raza de actiune:	0,5~5metri
• Lungime de unda fotocelula:	940nm
• Unghi:	<±5°
• Material carcasa:	ABS
• Protectie la intemperii:	IP54
• Temperatura de functionare:	-20°C ~ +60°C
• Dimensiuni fotocelula:	100(L) x 40(l) x 35(A) mm
• Dimensiuni prisma:	82(Ø) x 8(A)mm

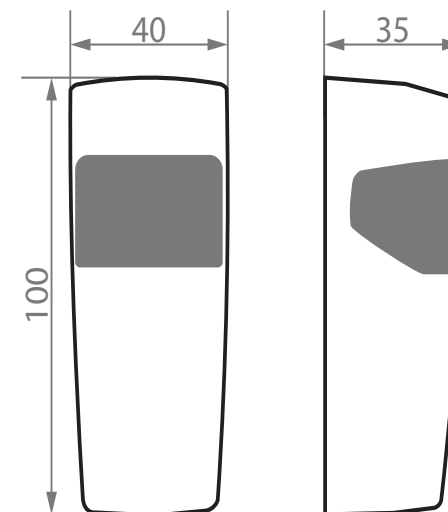
Instructiuni de instalare

- Fotocelula se va monta in linie fata de prisma, la o inaltime de minim 20cm fata de sol.
- Dupa alimentare zona dintre fotocelula si prisma trebuie sa fie libera deoarece fotocelula isi va face o calibrare.
- Raza de actiune poate scadea pe vreme cetoasa precum si daca exista murdarie pe capacul fotocelulei sau pe prisma.
- Recomandat este sa nu expuneti fotocelula in lumina directa a soarelui sau la alte surse de lumina.
- Este esential sa utilizati garnitura de cauciuc furnizata pentru a impermeabiliza fotocelula.

Conexiuni electrice



Dimensiuni



Continet pachet

- 1 x fotocelula
- 1 x prisma
- 3 x dibluri si holsuruburi
- 1 x garnitura de cauciuc
- 1 x surub fixare capac fotocelula
- 1 x sablon montare
- 1 x manual de instalare



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

