



# YS134-SWH

Comutator de picior, cu infrarosu

## Imagine



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

## Descriere

YS134-SWH este un comutator de picior, cu infrarosu. Comutatorul de picior, dispune de un senzor cu infrarosu. Prin intreruperea fasciculului senzorului, se actioneaza releul. Este ideal pentru spitale, restaurante etc.

## Caracteristici

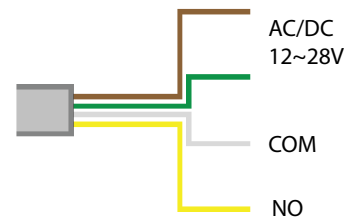
- Comutator de picior, cu infrarosu
- Iesire de releu COM-NO
- Instalare in interior, la o inaltime recomandata de 0,3 m, masurata de la centrul produsului
- Montare incastrata

## Specificatii

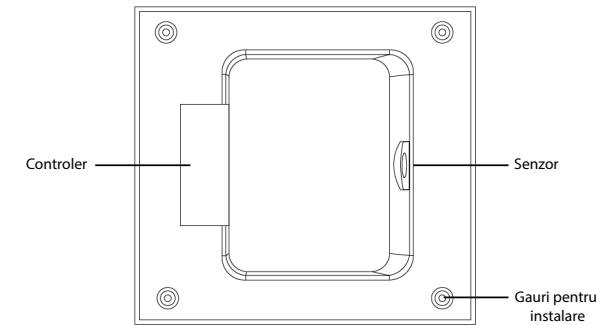
- Tensiune de alimentare: 12-28Vcc/Vac
- Consum in functionare: 37mA
- Consum in repaus: 8mA
- Rezistenta la lumina solara: <81000 LUX
- Iesire de releu: COM-NO
- Timp de reactie releu: ≤45ms
- Temporizare releu: Fara
- Material zona detectie: ABS
- Material capac frontal: Inox
- Temperatura de operare: -20°C- +55°C
- Dimensiuni zona detectie: 96(L)x115(l)x51(A)mm
- Dimensiuni capac frontal: 185(L)x174(l)x53(A)mm
- Lungime cablu: 4m
- Masa bruta: 572g

## Conexiuni electrice

- Maro: 12-28Vcc/Vac
- Verde: 12-28Vcc/Vac
- Alb: COM
- Galben: NO



## Componente



## Contiut pachet

- 1 x comutator de picior
- 1 x cablu conexiuni
- 4 x dibluri si holsuruburi
- 1 x manual de instalare



## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE



YS134-SWH  
Comutator de picior, cu infrarosu  
FISA TEHNICA