

# SENSOR INFRA-VERMELHOS P/ESCADAS

# SENSOR IR ENCASTRE ESCADAS C/ CABO + FICHA

**REF.** 2229262.114



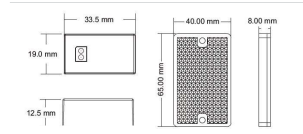
TENSÃO	5Vdc
CORRENTE SAÍDA	<10mA
SINAL DE SAÍDA	Sinal de 5V, alto está LIGADO, baixo está DESLIGADO
ALCANCE	1,4m
TEMPERATURA EM FUNCIONAMENTO	-30°C / 55°C
TEMPERATURA EM STANDBY	Máx. 60°C
PESO	45g
NORMAS EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
NORMAS LVD	EN 62368-1:2020+A11:2020
CERTIFICAÇÕES	CE,EMC,LVD
REFERÊNCIA	2229262.114

# S ANOS L GARANTIA

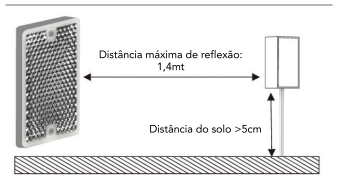
## DESCRIÇÃO

- \_Sonda de indução de reflexão IR para uso com controlador de LED de escada (2114244.4768).
- \_Alimentado por baixa tensão 5VDC, saída de sinal de pulso de 5V.
- \_ A sonda emite um sinal de alto nível quando uma pessoa passa.
- \_ A distância máxima de reflexão é de 1,4 m.

### **DIMENSÕES**



# **ESQUEMA DE INSTALAÇÃO**



### Notas:

- 1. Sensor colocado no primeiro ou no último degrau da escada.
- 2. A instalação do sensor deve estar a mais de 5 cm do solo.

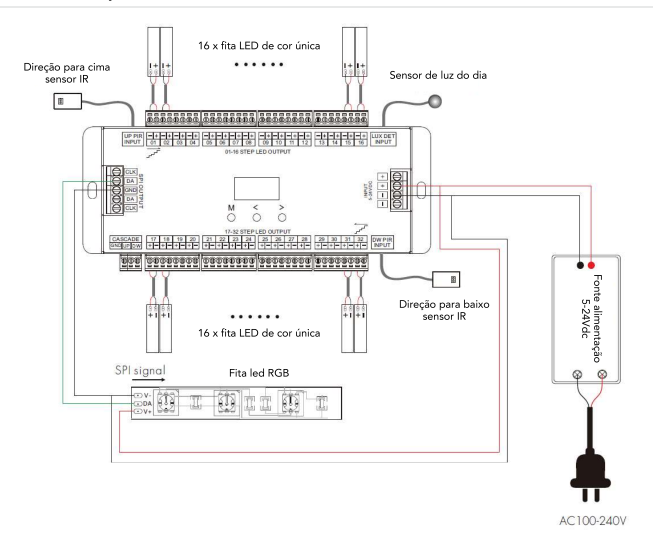


# WWW.MOTAKO.PT

email: info@tako.pt | Tel.: +351 261 027 304



### ESQUEMA DE LIGAÇÃO (UTILIZANDO COM O CONTROLADOR 2114244.4768)



### **DEFINIÇÕES DO SENSOR**

