

# Infračervený pohybový snímač snímač LX 16C

Tento infračervený snímač pohybu poskytuje dokonalú bezpečnosť vo vonkajšom aj vnútornom priestore vášho obytného domu a iných miest. Pomocou regulácie citlivosti na svetlo umožňuje denný, alebo nočný režim. Pri narušení detekčného poľa sa automaticky zapne pripojené osvetlenie na čas nastavený pomocou regulačného prvkú DOBA ZAPNUTIA.

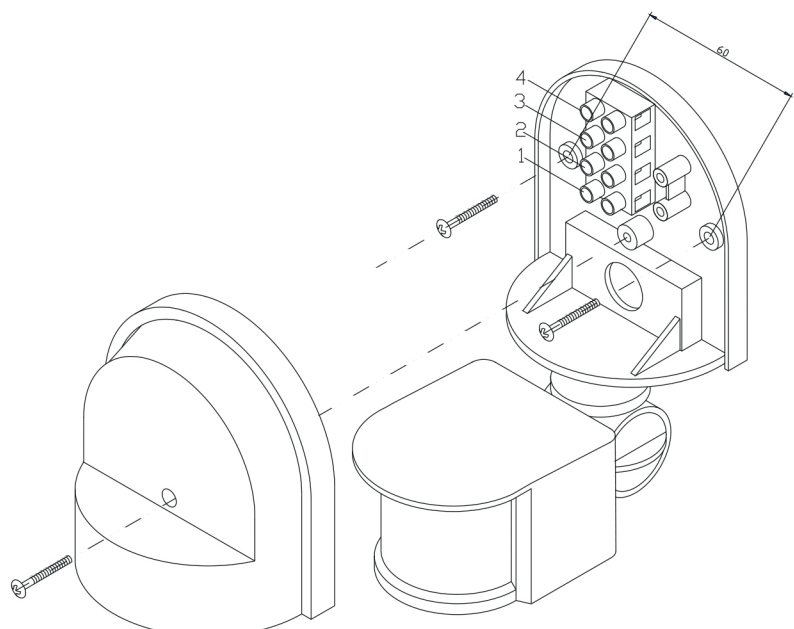
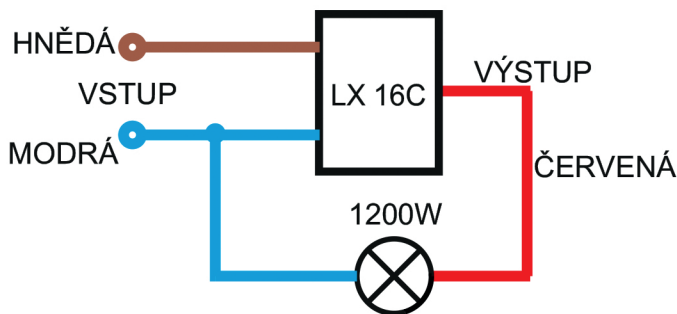
Snímač nie je určený do priemyselných objektov a miest s vysokou početnosťou spínania svietidiel ako sú napr. panelové domy, vstupné priestory, administratívne budovy atď

## Inštalácia:

Snímač inštalujte na vhodné miesto, kde jeho činnosť nebude ovplyvnená priamym prúdením teplého vzduchu od vykurovacieho telesa, slnečným žiarením a inými rušivými vplyvmi.

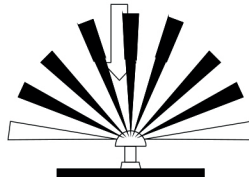
- 1. Odskrutkujte kryt snímača LX 16C podľa obrázku.**
- 2. Vyberte vhodné miesto, najlepšie však naprieč stráženej plochy do výšky 1,5-3,0 m, v minimálnej vzdialnosti 1,5 m od svietidla.**
- 3. Pripravte napájacie vodiče, pretiahnite ich zadnou časťou a potom pripojte snímač na stenu.**
- 4. Pripojte napájacie vodiče a vodiče od svietidla podľa schémy a priskrutkujte zadný kryt naspäť.**

Po zapojení otestujte všetky funkcie a uistite sa o správnom nastavení.

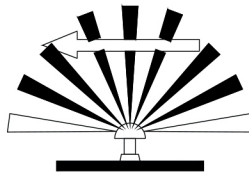


# Funkcia:

## ORIENTÁCIA POHYBU



ZLÁ



SPRÁVNA

Detektívne pole: Detektívne pole je možné nastaviť pohybmi nahor, dole, doľava, doprava. Aby bolo pásmo snímania čo najväčšie, musí snímač smerovať do strany, t. j. naprieč stráženej plochy(pozri grafy).

- 1. Zmena dosahu:** je možné regulačnou páskou nastaviť dosah snímača v rozmedzí od 2 m do 11 m.

- 1- zmena dosahu
- 2- doba zopnutia
- 3- regulácia citlivosti na svetlo

- 2. Doba zopnutia:** týmto regulačným prvkom možno nastaviť požadovanú dobu, po ktorú má svietidlo po každej aktivácii zostať rozsvietené.

- 3. Identifikácia deň/noc:** regulačný prvak citlivosti na svetlo slúži k nastaveniu doby medzi denným svetlom a šerom, alebo tmou. Tým zabránime zapínaniu svetla cez deň.

## Technické parametre:

Napájanie:	230 V/AC, 50Hz
Imax:	6 A
žiarovka	1200 W
halogén	350 VA
trafo	350 VA
žiarivka ne kompenzovaná	350 VA
žiarivka kompenzovaná	nedoporučujeme
úsporné žiarovky	max. 5ks
Detský dosah:	2 m - 11 m (nastaviteľny)
Detský uhol (pri 22 °C):	180°
Prac. Teplota:	-20 °C - +40 °C
Doba zopnutia:	5 s - 8 min (nastaviteľná)
Inštalačná výška:	1,5 m - 3 m
Regulácia citlivosti na svetlo:	< 5 - 1000 Lux (nastaviteľná)

Záruka na výrobok je 2 roky.  
V prípade záručného alebo po záručného servisu, zašlite výrobok na adresu distribútoru SR.

Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené chybnou inštaláciou!

**MADE IN CHINA**

Distribútor pre SR:  
**ELEKTROBOCK SK s.r.o.**  
Sladová 1, 821 05 Bratislava  
Tel.: +421 2 20744545  
Tech. podpora v ČR (8-14 h):  
Tel1: +420 725 027 685  
Tel2: +420 724 001 633  
[www.elbock.sk](http://www.elbock.sk)

