

# Detektor pohybu, 230 V, 16 m, 300°, IP54, na povrchovú montáž, farba čierna

351-26572

4 roky záruka

Tento 1-kanálový detektor pohybu na vonkajšie použitie, ktorý nereaguje na domáce zvieratá, je veľmi vhodný na spínanie osvetlenia kdekoľvek okolo domu. Oblasť snímania má 16 metrov. Snímač pohybu môže byť veľmi presne nasmerovaný. Prístroj ma zabudovaný svetelný snímač a automaticky alebo manuálne pomocou tlačidlového spínača zapína alebo vypína osvetlenie. Po predvolenom čase oneskorenia sa svetlo vypne automaticky. Tento snímač môžete nakonfigurovať manuálne aj pomocou diaľkového ovládania.

Diaľkové ovládanie a montážna konzola na rohy sú súčasťou balenia.

Farba povrchovej úpravy: čierna.

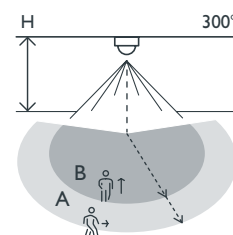


- Detekciu zvierat je možné zapnúť/vypnúť
- Malá krížová detekcia
- Nízka spotreba (0,25 W)
- Detekčná hlava je nastaviteľná horizontálne a vertikálne
- Samotné nastavenie pre hodnotu lux, oneskorenie vypnutia a citlivosť
- Môže byť naprogramované manuálne alebo pomocou voliteľného diaľkového ovládania
- Vysoko výkonná detekcia s malým počtom nechcených spustení

Detektor pohybu na použitie v príjazdových cestách, prístreškoch pre autá, na záhradách a pod.

- Osvetlenie zostáva zapnuté, pokiaľ je v danej oblasti pohyb
- Oblasť snímania môžete rozdeliť pomocou priloženej clony.
- Priložené diaľkové ovládanie pre používateľa môžete použiť na zapnutie alebo vypnutie detekcie zvierat a manuálne vypnutie alebo zapnutie osvetlenia.
- 300° model obsahuje šikmú montážnu konzolu.
- Bezpotenciálový kontakt

## Oblasť snímania



H	A Across	B Towards
2 m	16 m	8 m
3 m	16 m	8 m
4 m	16 m	8 m
5 m	16 m	8 m



230 V



stand-alone



300°



16 m z výšky  
3 m



2 – 5 m



povrchová  
montáž

**niko**

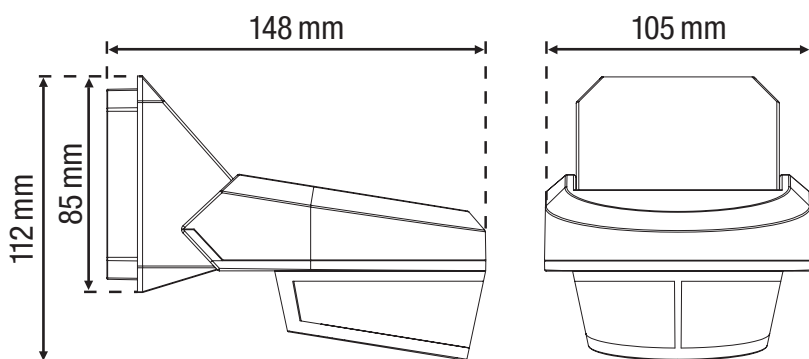
## Technické údaje

Katalógové číslo	351-26572
Konfigurácia	samostatný
Vstupné napätie	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Výstup detektora	230 V (ON/OFF)
Maximálna spotreba elektrickej energie	0.6 W
Maximálna spotreba energie	2.61 mA
Max. menovitá hodnota MCB	10 A (obmedzená v súlade s národnými inštalačnými predpismi)
Reléový kontakt	N.O. (max. 8,7 A), bezpotenciálny
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ( $\cos\varphi = 1$ )	2000 W
Maximálna záťaž žiaroviek ( $\cos\varphi \geq 0,5$ )	1000 VA
Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi)	300 W
Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V	300 W
Maximálna záťaž LED transformátora	300 VA
Maximálna záťaž elektronického transformátora	1000 VA
Intenzita svetla	5 lux – 2000 lux
Počet kanálov	1 kanál
Oneskorenie vypnutia	pulse, 10 s – 20 min
Detekčný uhol	300°
Oblasť snímania (PIR)	16 m z výšky 3 m
Prevádzková teplota	-20 – +50 °C
Montáž	povrchová montáž
Montážna výška	2 – 5 m
Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH)	148 mm
Rozmery (VxŠxH)	112 x 105 x 148 mm
Stupeň ochrany	IP54
Odolnosť voči nárazu	IK02
Upravenie nastavení	Potenciometre alebo infračervené diaľkové ovládanie
Certifikácia	CE

## Príslušenstvo

350-41936	IR dongle pre smartfóny
351-25320	IR diaľkové ovládanie
351-25315	IR diaľkové ovládanie pre používateľov
351-25310	IR diaľkové ovládanie pre používateľov
351-10170	Konzola na montáž do rohov a kútov, farba biela
351-10172	Konzola na montáž do rohov a kútov, farba čierna
351-10171	Konzola na montáž do rohov a kútov, farba

## Rozmery



## Schéma zapojenia

