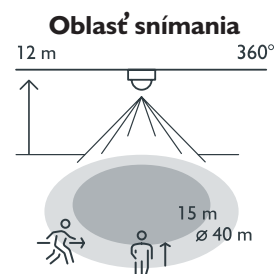


Detektor na vysoké stropy, 360°, 230 V, 40 m, master, na povrchovú montáž

350-802111

Tento detektor na vysoké stropy predstavuje 1-kanálový master detektor s veľkým dosahom snímanej oblasti na automatické ovládanie osvetlenia. Je určený na povrchovú montáž a má stupeň ochrany IP54. Nastavenia detektora možno upraviť pomocou aplikácie Niko Detector Tool a 2-cestnej Bluetooth® komunikácie medzi smartfónom alebo tabletom a detektorom.

- Detektor na vysoké stropy na povrchovú montáž
- Rýchla kabeláž s využitím bezskrútkových a ľahko dostupných zásuvných svoriek
- Uvedenie do prevádzky prostredníctvom jednoduchéj aplikácie (iOS/Android)
- Obojsmerná Bluetooth® komunikácia zaručí rýchlu zmenu nastavení a odoslanie spätnej väzby v aplikácii
- Vybavený tromi PIR snímačmi, pričom každý pokrýva 120°
- Predkonfigurované funkcie:
 - nastaviteľná citlivosť PIR (4 úrovne) v 3 x 120°
 - možnosť odpojenia jedného alebo viacerých PIR snímačov
 - posledné zmeny sa zaznamenávajú do Protokolu udalostí
- Dosah snímanej oblasti možno zväčšiť pridaním maximálne 10 slave detektorov
- Bezdrôtová komunikácia medzi master a slave detektormi
- Robustný bezpotenciálový kontakt
- Možnosť prebrať automatické ovládanie osvetlenia cez 230 V tlačidlo – k dispozícii sú rôzne možnosti
- Nastavenia a konfiguráciu je možné zamknúť pomocou aplikácie s PIN
- Cloud riešenie na zálohovanie a výmenu konfiguračných súborov
- Stupeň ochrany IP54



 **Bluetooth®**



230 V



master



360°






4 – 12 m



40 m z výšky
12 m



povrchová montáž

		
4 m	8 m	16 m
5 m	10 m	20 m
6 m	12 m	24 m
7 m	14 m	28 m
8 m	16 m	32 m
10 m	15 m	36 m
12 m	15 m	40 m

Technické údaje

4 year warranty

Katalógové číslo	350-802111
Konfigurácia	master
Vstupné napätie	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Maximálna spotreba elektrickej energie	0.3 W
Reléový kontakt 1	NO (max. μ 10 A), bezpotenciálový
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ($\cos\phi=1$)	2300 W
Maximálna záťaž žiaroviek ($\cos\phi \geq 0,5$)	1200 VA
Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi)	350 W
Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V	350 W
Maximálna záťaž LED transformátora	500 VA
Maximálna záťaž elektronického transformátora	500 VA
Maximálna kapacitná záťaž	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Intenzita svetla	20 lux – 2000 lux, ∞
Počet kanálov	1 kanál
Oneskorenie vypnutia	pulse, 15 s – 2 h, ∞
Detekčný uhol	360 °
Oblasť snímania (PIR)	do priemeru 40 m z montážnej výšky 12 m
Prevádzková teplota	-25 – 50 °C
Montáž	povrchová montáž
Montážna výška	4 – 12 m
Farba	white (RAL 9010)
Rozmery viditeľnej časti (V x Š x H)	100 x 100 x 70.7 mm
Rozmery (V x Š x H)	100 x 100 x 70.7 mm
Max. prierez vodičov	2.5 mm ²
Maximálny dosah Bluetooth®	25 m
Maximálny výkon rádiovkej frekvencie	-5 dBm
Minimum distance between Bluetooth® devices	1.2 m
Stupeň ochrany	IP54
Odolnosť voči nárazu	IK04
Nastavenia detektora	aplikácia (iOS/Android) a 2-cestná Bluetooth® komunikácia
Certifikácia	CE

Príslušenstvo

350-802011 Detektor na vysoké stropy, 360°, 230 V, 40 m, master, na povrchovú montáž

Rozmery

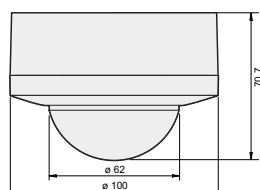


Schéma zapojenia

