

NÁVOD K POUŽITÍ

Mini stropní přísazený detektor

Ref. 104310000

Před instalací a používáním si pečlivě přečtěte tento návod a uschovejte jej pro budoucí použití.

Bezpečnostní opatření

1. Před připojením zařízení k napájení zkontrolujte proud a napětí elektrické sítě.
2. Zařízení používejte pouze k účelu, pro který bylo vyrobeno.
3. Toto zařízení není určeno pro komerční použití.
4. Nikdy se nepokoušejte zařízení sami otevírat ani opravovat.
5. Instalaci musí provést elektrikář nebo osoba s odpovídajícími zkušenostmi.
6. Nepoužívejte zařízení, pokud spadlo, je poškozené nebo pokud je poškozený kabel či zástrčka. V případě poškození odneste zařízení do odborného servisu ke kontrole a případné opravě.
7. Děti nemusí rozpoznat nebezpečí spojená s nesprávným používáním elektrických zařízení. Nikdy jim proto nedovolte používat elektrické spotřebiče bez dozoru.
8. Nesprávné použití nebo nedodržení návodu k použití má za následek zánik záruky i odpovědnosti výrobce.

Úvod

Děkujeme za zakoupení našeho kvalitního výrobku. Používejte jej opatrně a v souladu s níže uvedenými pokyny. Tento návod si pečlivě přečtěte a uschovejte pro budoucí použití.

Doporučení k instalaci

Detektor reaguje na změny teploty. Z tohoto důvodu se při instalaci vyhněte následujícím situacím:

- Nesměřujte detektor na předměty s vysoce reflexním povrchem, například zrcadla apod.
- Neinstalujte detektor v blízkosti zdrojů tepla, například u výdechů topení, klimatizačních jednotek, svítidel apod.
- Nesměřujte detektor na předměty, které se mohou pohybovat vlivem průvanu nebo větru, například záclony, závěsy, vysoké rostliny apod.

Technické parametry

Parametr	Hodnota
Spínaný výkon	max. 400 W pro žárovkové osvětlení; max. 200 W pro úsporné a LED osvětlení
Nastavení	čas a úroveň okolního osvětlení
Detekční úhel	360°
Okolní osvětlení	< 3–2 000 lx, nastavitelné
Pracovní teplota	-20 °C až +40 °C
Pracovní vlhkost	< 93 % RH
Detekční vzdálenost	max. 8 m při teplotě < 24 °C
Montážní výška	2,2–4 m
Časové zpoždění	min. 10 s ± 3 s až 7 min ± 2 min
Spotřeba	0,5 W
Rychlost detekovaného pohybu	0,6–1,5 m/s
Barva	bílá
Krytí	IP20

Počet vodičů pro instalaci	3
Napětí	220–240 V AC
Frekvence	50/60 Hz

Připojení

- Vypněte napájení.
- Horní kryt sejměte otočením proti směru hodinových ručiček.
- Připojte napájení a zátěž podle schématu zapojení.
- Upevněte spodní část detektoru na zvolené místo pomocí hmoždinky a šroubu.
- Nasaďte zpět horní kryt na senzor. Poté můžete zapnout napájení a provést zkoušku funkce.

Nastavení a zkouška funkce

- Otočte ovladač TIME proti směru hodinových ručiček na minimum. Ovladač LUX otočte ve směru hodinových ručiček na maximum, do polohy slunce.
- Zapněte napájení. Na začátku nebude svítidlo reagovat. Po zahřívací době přibližně 30 sekund může detektor začít pracovat.
- Pokud detektor přijme indukční signál pohybu, svítidlo se rozsvítí. Jestliže již další signál pohybu nepřijme, mělo by se svítidlo vypnout během 10 ± 3 sekund.
- Otočte ovladač LUX proti směru hodinových ručiček na minimum, do polohy měsíc. Pokud je okolní osvětlení vyšší než 3 lx, svítidlo by nemělo pracovat. Pokud je okolní osvětlení nižší než 3 lx, senzor bude pracovat. Bez dalšího detekovaného signálu se svítidlo vypne během 10 ± 3 sekund.

Poznámka: Při testování za denního světla nastavte ovladač LUX do polohy slunce, jinak nemusí senzorové svítidlo fungovat. Pokud má svítidlo výkon vyšší než 60 W, musí být vzdálenost mezi svítidlem a senzorem alespoň 60 cm.

Možné problémy a řešení

Zátěž nefunguje

- Zkontrolujte, zda je správně připojen zdroj napájení a zátěž.
- Zkontrolujte, zda je zátěž v pořádku.
- Zkontrolujte, zda nastavení pracovního osvětlení odpovídá okolnímu osvětlení.

Citlivost je nízká

- Zkontrolujte, zda před detektorem není překážka, která by bránila příjmu signálu.
- Zkontrolujte, zda není okolní teplota příliš vysoká.
- Zkontrolujte, zda je zdroj indukčního signálu v detekčním poli.
- Zkontrolujte, zda montážní výška odpovídá výšce uvedené v návodu.
- Zkontrolujte, zda je směr pohybu správný.

Senzor automaticky nevypíná zátěž

- Zkontrolujte, zda v detekčním poli není trvalý signál pohybu.
- Zkontrolujte, zda není časové zpoždění nastaveno na maximum.
- Zkontrolujte, zda napájení odpovídá údajům v návodu.

Čištění

Před čištěním odpojte zařízení od elektrické sítě a nechte jej vychladnout. Čistěte jej vlhkým hadříkem s několika kapkami mycího prostředku a poté osušte. Nepoužívejte rozpouštědla, prostředky s kyselým nebo zásaditým pH,

například bělidla, ani abrazivní prostředky. Zařízení neponořujte do vody ani jiné kapaliny a nedávejte jej pod tekoucí vodu.

Závady

18. V případě problémů odнесите zařízení do autorizovaného technického servisu.
19. Nepokoušejte se zařízení rozebírat ani opravovat bez odborné pomoci, může to být nebezpečné.
20. Pokud je poškozeno připojení k elektrické síti, je nutné jej vyměnit a postupovat stejně jako při jiném poškození.

Upozornění

Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumí souvisejícím rizikům. Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Správná likvidace výrobku

Toto označení znamená, že tento výrobek nesmí být v celé EU likvidován společně s jiným domovním odpadem. Aby se předešlo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, recyklujte výrobek odpovědně a podpořte udržitelné opětovné využití materiálových zdrojů. Použitý výrobek odevzdejte prostřednictvím systému zpětného odběru a sběru nebo se obraťte na prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Ten může výrobek převzít k ekologicky bezpečné recyklaci.

ZÁRUČNÍ LHŮTA

Na tento výrobek se vztahuje tříletá záruka od data prodeje, přičemž se vylučuje veškerá odpovědnost za vady nebo poškození způsobené nesprávným používáním. Aby byla tato záruka platná, je nutné předložit doklad o koupi nebo fakturu.

SPRÁVNÁ LIKVIDACE VÝROBKU



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na www.asekol.cz nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen.

Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Vyrobena v Číně.

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Garsaco Import S.L. / info@garsaco.com

C/Corts Valencianes 10. 12549 Betxí (Castellón) ŠPANĚLSKO