

MOBILNÍ ALARM S DÁLKOVÝM OVLADAČEM



model: YL-105

Vážený zákazník,

děkujeme Vám za Vaši důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Obsah balení: 1x alarm, 2x IR dálkové ovládání,
1x nastavitelný držák, 1x instalační materiál

Specifikace: Napájení alarmu - alkalické baterie 4x AA 1,5V nebo adaptér DC 6V/200 mA (adaptér ani baterie nejsou součástí výrobku). Dosah pohybového čidla ve volném prostoru – 6 m. Sířena – 105 dB. Napájení IR dálkového ovládání – 3x baterie AG13 (LR44) 1,5V (jsou součástí výrobku). Dosah IR dálkového ovládání – 10 m.

Zprovoznění: Alarm otočte a na zadní straně odklopte kryt baterií. Vložte kvalitní alkalické baterie (4x AA 1,5V). Dbejte na správnou polaritu vložených baterií. Dálkové ovládání aktivujete vytážením zajišťovací pásky na zadní straně. Výměnu baterií u IR dálkového ovládacího, provedete odsrobováním zadní strany dálkového ovládacího a výměnou baterií. Dbejte na správnou polaritu vstupu baterií. Nekombinujte staré a nové baterie. Vždy vyměňte všechny najednou.

Instalace: Nainstalujte alarm a nasměrujte na místo, které potřebujete střežit. Vyhnete se místům, které mohou ovlivnit jak ovládání alarmu, tak jeho samotnou funkci (přímé denní světlo, zářivky, jiné zdroje IR ovládání).

Provoz: Pro aktivaci alarmu stiskněte tlačítko na IR dálkovém ovladači. Na alarm začne blikat zelená LED, která indikuje dobu 15 vteřin, určenou pro odchod. Poté je alarm aktivní. Při aktivaci alarmu pohybem začne blikat červená LED a po uplynutí 5 vteřin se spustí akustická sířena na dobu 45 vteřin. Po uplynutí 45 vteřin akustické signalizace se alarm opětovně aktivuje. Pro zrušení aktivace nebo vypnutí spuštěného alarmu zmačkněte tlačítko na dálkovém ovladači. IR dálkovým ovladačem mířte vždy na alarm. Při aktivaci a zrušení alarmu, dojde vždy k akustické signalizaci změny stavu. Doba provozu na baterie je odvislá od četnosti alarmů a kvality baterií (pohybujeme se v řádech měsíců), avšak pro nepřetržitý provoz doporučujeme, aby byl alarm použit s adaptérem. Při provozu s adaptérem je nutné dodržet jeho max. napětí 6V (stabilizovaný zdroj 6V) a je nutné vyndat baterie nebo do alarmu vložit nabíjecí baterie. Nabíjecí baterie pak slouží jako záloha při výpadku proudu. Nikdy nenabíjejte baterie, které nejsou určeny k dobíjení. Může dojít k poškození výrobku, baterií i škodě na majetku. Alarm je možné provozovat pouze na adaptér bez baterií. Nikdy nekombinujte provoz na adaptér a baterie, které nejsou určeny k dobíjení.

Ochrana životního prostředí:

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení:

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné

likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

Servis:

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Závruka se nevztahuje:

- na přizrozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
 - na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
 - na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
 - na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
 - na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel. Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.