

Oficiální distributor pro Českou republiku:

BRAVSON.CZ

VELKOOBCHOD | FARMÁŘSKÉ POTŘEBY

ORIGINÁLNÍ NÁVOD K POUŽITÍ A POPIS ZAŘÍZENÍ

Zvukový odpuzovač ptáků VIANO OP2

Obecné informace

Přehráváním zvuků dravých ptáků zařízení odrazuje ptáky z oblasti působení. Aktivace přehrávání zvuku je spuštěna radarovým senzorem nebo po uplynutí nastaveného časového intervalu. Zařízení může být také současně spuštěno radarovým senzorem a vydávat zvuky v předem nastavených intervalech.

Provoz radarového senzoru pohybu

Radarový senzor funguje na základě vysílání a příjmu elektromagnetických vln. V závislosti na konfiguraci mohou tyto senzory detekovat všechny pohybující se objekty bez ohledu na směr pohybu pohybujících se objektů, např. osob nebo zvířat, které vstoupí do oblasti detekce. Dosah detekce radarového senzoru je až 12 m.



Montáž

Zařízení musí být nainstalováno na stabilním, rovném povrchu, například na stěně.

Dbejte na to, abyste při montáži na stěnu a při vrtání nepoškodili elektrické, plynové nebo vodovodní potrubí! Hrozí nebezpečí ohrožení života!

Dbejte na to, aby byl plašič ptáků správně namontován a bezpečně upevněn, aby v případě pádu nedošlo ke zranění osob. Výrobek se smí montovat a používat pouze tehdy, pokud je zvířatům umožněn únik. Proto by se nikdy neměl používat v blízkosti klecí, stájí nebo v bytech.

Výrobek má dostatečnou odolnost proti vlhkosti a dešti. Neměl by však být vystaven silným proudům vody.

Při výběru místa pro montáž zvažte místo, které je chráněno před chuligány a zloději.

Pokud má být přístroj instalován například na zahradě, je třeba pamatovat i na sousedy. Zvolte vhodnou polohu zařízení, která je nebude rušit. Nemiřte zařízení na místa, kde se budou pohybovat lidé nebo auta.

V úvahu je třeba vzít také vliv habituace ze strany zvířat. Umístění plašiče ptáků by se proto mělo změnit.

Pro dlouhodobé správné fungování se doporučuje, aby byl odpuzovač ptáků v zimě (nebo po delší dobu nepoužívání) uložen v suché a teplé místnosti. Přístroj by pak měl být vypnutý (vypínač POWER v poloze "0").

Zařízení umístěte do těsné blízkosti chráněného prostoru.

Pro dosažení maximálního dosahu radarového detektoru přibližně 12 m, by měl být odpuzovač ptáků namontován ve výšce přibližně 1,5 m - 2,5 m.

Obsluha

I. Spodní část zařízení obsahuje:

a) Dvě kolečka:

- První bez digitální stupnice - slouží k nastavení hlasitosti od min. do max.

- Druhý s číslicemi od 0 do 9 - slouží k volbě časového intervalu pro automatické vydávání zvuků.

b) Dvě tlačítka:

- Tlačítko POWER slouží k zapnutí/vypnutí přístroje.

- Tlačítko RADAR slouží k zapnutí/vypnutí radarového senzoru.

c) Indikátor LED:

- Po zapnutí napájení a přepnutí tlačítka do polohy ON se nepřetržitě rozsvítí LED dioda, která signalizuje, že je jednotka správně napájena.

!!! POZOR - po přepnutí tlačítka do polohy ON se zařízení aktivuje přibližně na 10 sekund. Během této doby nefunguje detekce pohybu.

II. Zařízení má dva provozní režimy:

REŽIM I - detekce pohybu s možností vydávání zvuku ve stanovených intervalech. Přepínač RADAR v poloze ON.

REŽIM II - pouze zvuková emise ve stanovených intervalech. Přepínač RADAR v poloze vypnuto.

REŽIM I.

Při zapnutí radarového senzoru máme navíc možnost vyluzovat zvuky v nastavených časových intervalech (stupnice potenciometru od 0 do 9):

- 9 - 2 hodiny.

- 5 - 20 minut.

- 1 - 2 minuty.

- 8 - 1,5 hodiny.

- 4 - 10 minut.

- 0 - vypnuto.

- 7 - 1 hodna.

- 3 - 5 minut.

- 6 - 30 minut.

- 2 - 3 minuty.

Pokud je knoflík nastaven na 0 - časové intervaly jsou vypnuty, funguje pouze detekce pohybu.

REŽIM II

Když je radarový detektor vypnutý, přístroj pracuje pouze v režimu vydávání zvuku ve stanovených intervalech.

Údržba

Výrobek je bezúdržbový, nerozebírejte jej! Vnější stranu výrobku čistěte pouze měkkým, mírně navlhčeným hadříkem. V žádném případě nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo jiná chemická rozpouštědla, protože by mohlo dojít k poškození krytu nebo ke snížení funkčnosti zařízení.

Specifikace

- Síťový adaptér 230V s provozním napětím 12V
- Spotřeba proudu v provozním režimu: 26 mA
- Maximální dosah radarového senzoru: 12 m
- Úhel pohledu radarového senzoru: 360° vertikálně a horizontálně
- Maximální akustický tlak: až 120 dB
- Doba signálu přibližně: 38 sekund
- Stupeň krytí: IP54
- Rozměry: 225x160 mm
- Hmotnost: 0,92 kg

Poznámky a bezpečnostní opatření

- Odpuzovač ptáků lze použít k odhánění ptáků od zahrad, výsadeb, ovocných stromů apod.
- Jiné než výše uvedené použití může vést k poškození výrobku a navíc s sebou nese rizika jako: zkrat, požár, úraz elektrickým proudem atd.

Bezpečnostní pravidla

- V případě poškození způsobeného nedodržením tohoto návodu k obsluze záruka zaniká! Za nepřímé škody nepřebíráme žádnou odpovědnost!
- V případě poškození majetku nebo těla způsobeného nesprávným používáním přístroje nebo nedodržením bezpečnostních pokynů výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost. V takových případech záruka zaniká.
- Úpravy nebo změny výrobku jsou zakázány a mají za následek nejen zánik autorizace (CE), ale i záruky.
- Výrobek nesmí být vystaven extrémním teplotám, silným vibracím nebo velkému mechanickému zatížení.
- Konstrukce krytu plašiče ptáků je v souladu s třídou ochrany IP54.
- Poškozený přístroj nepoužívejte; poškozený přístroj musí být zlikvidován.
- Tento výrobek není hračka a neměl by se dostat do rukou dětí.
- Nenechávejte obal bez dozoru. Plastové fólie apod. se mohou stát nebezpečnou hračkou pro děti, hrozí nebezpečí udušení.
- Pokud si nejste jisti správným použitím výrobku, bezpečností nebo pokud existují otázky, na které nelze odpovědět v tomto návodu, obraťte se na naše oddělení technické podpory nebo na jiného odborníka.

Informace pro uživatele o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Tento symbol na výrobku nebo průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky by neměly být likvidovány s domovním odpadem. Správný postup v případě, že chcete elektrické a elektronické zařízení zlikvidovat, likvidovat, znovu použít nebo recyklovat komponenty, je založen na odevzdání těchto výrobků na určená sběrná místa. Správná likvidace pomůže ušetřit cenné zdroje a zabránit případným negativním dopadům na zdraví a životní prostředí, které by jinak mohly vzniknout v důsledku nevhodného nakládání s odpadem. Podrobnosti o nejbližším určeném sběrném místě získáte na místních úřadech. Nesprávná likvidace odpadu bude mít za následek sankce stanovené v příslušných místních předpisech.

Pro firemní uživatele v Evropské unii

Chcete-li vyřadit elektrické a elektronické zařízení, obraťte se na svého prodejce nebo dodavatele, který vám poskytne další informace.



Výrobce: Viano s.c.
<http://www.viano.pl>