

AC300 GREEN PAW ultrahangos riasztó macskák, nyestek, egerek, patkányok, kutyák, madarak és erdei állatok ellen

Ultrahang generátor infravörös mozgásérzékelővel, szabályozható teljesítménnyel, ledekkel.

A mozgás érzékelése után a riasztó bekapcsolja a hangot, és néhány másodpercig kiadja. Ezalatt a generátor igen nagy, 20kHz-60kHz tartományban változó frekvenciákkal bombázza a területet. Ezen idő elteltével, ha a kártevő nem hagyja el a helyet, újra bekapcsol. Csak akkor áll le, ha az állat elhagyja a védett területet.

- Masszívan a legjobb anyagokból készült, és a legújabb vezérlővel, amely ellenáll a legnehezebb időjárási körülményeknek is, mint például a hideg, a nedvesség, a szél és a nap.
 - A készülék változó ultrahangokat bocsát ki, amelyek károsan befolyásolják a rágcsálók idegrendszerét, megakadályozva, hogy hosszabb ideig tartózkodjanak a készülék közelében, és ennek következtében a riasztóval védett helyeket elhagyják.
 - Beltéri és kültéri használatra.
 - Elemekkel működik, 100%-ban víz- és porálló.
 - A hang az emberek számára hallható lehet, és kényelmetlenséget okozhat
- Hatékony egerek, patkányok, nyest, menyét, róka, vidra, stb ellen**



A bal oldali potméterrel lehet a készüléket bekapcsolni, valamint az ultrahang hullámhosszát szabályozni 13- 45 kHz között. Végállásban bekapcsolja a ledek, valamint folyamatosan variálja a hullámhosszt.

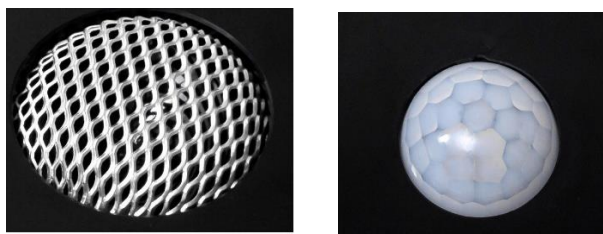
A jobb oldali potméter a középső kupolában található infravörös érzékelő érzékenységét szabályozza.

A mozgásérzékelő a készülék bekapcsolt állapotában folyamatosan világít.

A modellnek erős ultrahangos hangszórója van, amelyet sokkal jobb emissziós sávok jellemeznek. A hangszóró sokkal szélesebb körű kibocsát ki ultrahangot, mint az olcsóbb fém hangszórók, emellett 100%-ban vízálló. A hangszóró átmérője 50 mm (a piacon elérhető legnagyobb)

A hangszórót domború fém burkolat védi, amely nemcsak a készüléket óvjai, hanem a hullámok szórásával növeli a hangkibocsátás tartományát is.

Magas munkakultúra és hosszú távú megbízhatóság jellemzi.



A mozgásérzékelő egy speciális kupolában van elhelyezve, amely széles látószöget tesz lehetővé. A 'belátott' terület 3-6 m sugarú. Az érzékelő nappal és éjszaka is működik. Amint hőt kibocsátó tárgyat észlel, bekapcsolja a riasztót, amely aktiválja az ultrahang generátort.

A készülék masszív felépítésű. Az ipari kivitelű ház speciális anyagból készült, amely nem fakul ki a napon, a szilikon tömítések pedig 100%-os tömítettséget biztosítanak, ami a megfelelő működéshez szükséges.

Hogyan telepítsünk nyestriasztót?

A Zielonałapka volt az első cég a világon, amely speciális ipari mágneseket használt eszközeinek összeszereléséhez, amelyek nyugodtan tartják a helyén a riasztót.

Udvarunkban, otthonunkban mindig található egy-egy fém elem, amely természetes medálként is használható. Ennek a megoldásnak az előnye nyilvánvaló - nincs szükség horgok, rögzítőelemek tartós felszerelésére vagy rögzítőlyukak fúrására. További előny a készülék egyik helyről a másikra való áthelyezése.

- Nincs többé fásztó összeszerelés, lyukak fúrása és csavarozás. Mostantól 2 másodperc alatt felszerelheti a riasztót anélkül, hogy a falakat csavarokkal vagy terjedelmes keretekkel elcsúfítaná. A telepítési helyet pedig bármikor megváltoztathatja, ha egyszerűen mozgatja a riasztót oda, ahová a rágcsáló elköltözött.

- Az itt használt mágnes ipari rögzítéstechnológiában használatos, rendkívül erős. Nem mozdítja el a szél, nem mozdul esőben, akár fejjel lefelé is felszerelheti a riasztót - 100%-os megbízhatóság.

Ezenkívül a készülék speciális fém akasztóval rendelkezik, amely bármilyen felületre felcsavarozható, majd erre az akasztóra rögzíthető maga a riasztó. Ez egy nagyszerű megoldás, ha nincsenek fém elemek a közelben.



Műszaki adatok:

- Tápellátás: 4 db AA elem
- Áramfelvétel: 40 mA-ig
- Frekvencia 13 kHz-45 kHz
- Méretek 160x85x55mm
- Ultrahang kibocsátási szög akár 180 fok
- Ultrahang tartomány 1500 m2-ig
- Üzemi hőmérséklet: -30 és +70 fok között