

## ULTRADŹWIĘKOWY ODSTRASZACZ GRYZONI DO POJAZDÓW OGS-12 (CAR MAX)



### OPIS

Urządzenie stosuje się w pojazdach, gdzie występuje napięcie w instalacji elektrycznej 12V DC (OGS-12) lub 24V DC (OGS-24), w zależności od modelu urządzenia. Małe gryzonie (kuny, łasice myszy, szczury, etc.) mogą w pojazdach spowodować znaczne szkody, przegryzając przewody, kable, lub materiały izolacyjne. Urządzenie emituje modulowany ultradźwiękowy sygnał o zmiennej częstotliwości, który jest nieszkodliwy dla człowieka i zwierząt domowych. Urządzenie należy instalować w komorze silnika, w miejscu gdzie nie będzie bezpośrednio narażone na zachlapanie wodą, lub innymi płynami eksploatacyjnym wykorzystywanymi w pojazdach. Urządzenie instaluje się za pomocą taśmy dwustronnie klejącej, odpornej na wysokie temperatury dołączonej do zestawu. Miejsce w którym będzie montowane urządzenie, powinno być oczyszczone i odtłuszczone. Odstraszacz instalować za pomocą przewodów zasilających czerwony (+) czarny (-) bezpośrednio do biegunów akumulatora (zalecane).

### CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

Urządzenie występuje w dwóch wersjach natężenia dźwiękowego:

- cichy (emituje sygnał pracy urządzenia o niskim poziomie natężenia dźwięku)
- głośny (emituje sygnał pracy urządzenia o wyższym poziomie natężenia dźwięku)

W przypadku zwarcia lub odwrotnego podłączenia biegunów akumulatora (+)(-), urządzenie jest zabezpieczone bezpiecznikiem powtarzalnym. Urządzenia nie należy instalować na wyjściu z alternatora lub prądnicy, ponieważ występujące tam skoki napięcia mogą doprowadzić do trwałego uszkodzenia odstraszacza. Przewodów zasilających nie należy montować w bliskim sąsiedztwie występowania wysokich temperatur, ostrych krawędzi oraz miejsc gdzie występują ruchome elementy pojazdu (np. pasek koła rozrządu, wentylator etc.).

### PARAMETRY TECHNICZNE

- \* Do pojazdów w zależności od modelu urządzenia 12V DC (OGS-12) lub 24V DC. (OGS-24)
- \* Urządzenie emituje modulowany, zmienny sygnał ultradźwiękowy
- \* Całkowicie przyjazny dla środowiska.
- \* Bezpieczny dla człowieka i zwierząt domowych
- \* Nie zakłóca pracy innych urządzeń elektronicznych (np. radio).
- \* Urządzenie działa na postoju, w trakcie uruchomienia silnika pojazdu, automatycznie wyłącza się
- \* Maksymalny pobór prądu: 17mA ( 0,017A )
- \* Szacunkowy czas ciągłej pracy urządzenia dla akumulatora: 45Ah = 2 647 h=110 dni
- \* Temperatura pracy: -20°C do 80°C.
- \* Wymiary (w x sz x dł): 54x23x54 mm

**SKUTECZNY !!! - SPRAWDZONY !!! - ŁATWY W UŻYCIU !!!**

**Urządzenie w dużym stopniu zmniejsza ryzyko występowania gryzoni !!!!!**