

# **CENTRALE ANTI-PIGEONS AP16**

**LA SOLUTION ULTRASONIQUE  
POUR CHASSER LES VOLATILES**



**RATDOWN**

# CENTRALE ANTI-PIGEONS AP16

Notre centrale ultrasonique AP16 est un système d'effarouchement ultrasonique issu des dernières avancées technologiques.


Conçue et fabriquée en France par RAT DOWN, sa qualité de construction ainsi que la pertinence des émissions en font un système fiable et pérenne d'une grande efficacité.



## Caractéristiques Fonctionnelles

- **Chasse les oiseaux** en les obligeant à se trouver un autre site de repos et de nourriture. Génère un stress permanent.
- La centrale ultrasonique anti-pigeons AP16 émet **des ultrasons moyenne fréquence** en balayage.
- Les sons et ultrasons produits sont **inaudibles par l'homme**, ils génèrent ainsi un stress permanent sans risque d'accoutumance grâce au balayage des fréquences.
- **100% étanche**, la centrale ultrasonique anti-pigeons est livrée avec 4 HP Diffuseurs INOX type RD 500 DIFF, permettant de protéger une surface de 200 à 300 m<sup>2</sup>.

- Elle peut être équipée de **12 HP supplémentaires (en option)** pour protéger une zone jusqu'à 500 m<sup>2</sup>.
- La centrale ultrasonique anti-pigeons est dotée de **8 cartes ultrasoniques à balayage** de fréquences indépendantes **avec réglage à partir de l'afficheur en façade**.
- Cette disposition confère au système **l'efficacité et le niveau de performance** de 8 émetteurs type RD 1000 AP.
- La centrale ultrasonique possède **8 diodes** en façade, qui s'éteignent **en cas de dysfonctionnement éventuel**.

 **La centrale ultrasonique anti-pigeons AP16 est conçue pour être installée facilement**

### Convient particulièrement pour :



Les zones couvertes et semi-couvertes



Infrastructures de transport



Installations de fabrication



Entrepôts et docks



Granges, hangars, dépôts, industries



Devantures



Restaurants



Parkings, garages...



Conçue et fabriquée totalement en France. Un souci, à la fois de qualité et de grande fiabilité, a toujours guidé le choix des composants et/ou des équipements périphériques.



Proposée avec un branchement sur secteur (220v)



Système fiable, de programmation souple et pertinente, 100 % étanche, d'une grande souplesse et efficacité.

## Caractéristiques Techniques

Consommation électrique : 24 VA sous 230V

Puissance de sortie : 48 w

Couverture de 200 à 500m<sup>2</sup>, suivant la configuration des lieux et le nombre de diffuseurs raccordés



**RATDOWN**

WWW.RATDOWN.FR