



Systemes de Détection Périmétrique

CORAL

Barrière hyperfréquence pour détection périmétrique extérieure

Détection volumétrique de haut niveau



CORAL 100

- Portée de 100m
- Antenne de type «BUTTERFLY», réduction des zones d'ombre aux pieds des balises

CORAL 200

- Portée de 220m
- Antenne parabolique, pas de dispersions du signal hyperfréquence

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|---|
| Portée | 100m - 220m |
| Fréquence | Bande X (conforme CE et USA) |
| Nombre de canaux | 16 |
| Alimentation | 19Vac (option alimentation 230V intégrée dans le boîtier) |
| Informations d'alarme | Intrusion / Auto-protection / Défaut technique |
| Températures de fonctionnement | -35°C / +65°C |
| Alignement | Buzzer et Led indiquant le niveau de signal reçu |

Facilité d'Installation

La barrière CORAL a été spécialement étudiée afin de simplifier toutes les étapes de mise en service :

- **Alimentation 230Vac / 19Vac intégrée au boîtier**
- **Réglage simplifié de la sensibilité**
- **Outils d'aide à l'alignement intégré**

