



▲ Barrière hyperfréquence fonctionnant :

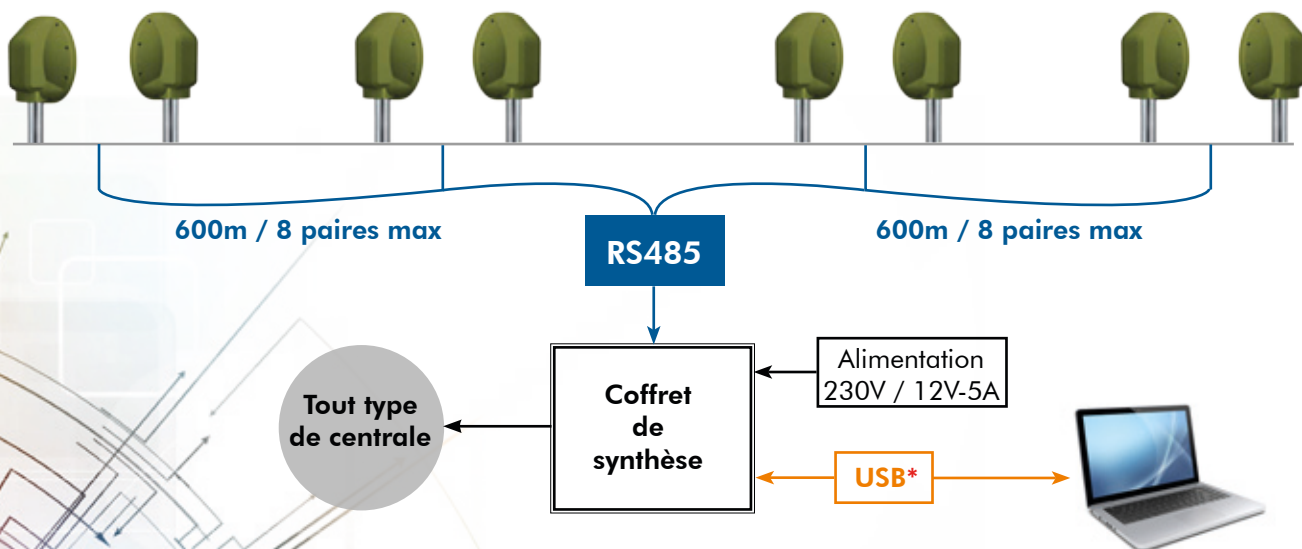
- ▽ Par BUS
ou
- ▽ Contact sec (câblage standard)

▲ Différentes portées :

- ▽ 60m
- ▽ 120m
- ▽ 200m

▲ Installation simple et rapide

▷ Schéma de principe



16 barrières (16 zones) maximum par coffret de synthèse.

Alimentation des barrières via le coffret de synthèse.
Alimentation du chauffage (en option) en 12V Dc ou Ac,
possibilité d'alimenter les barrières en 230V avec l'option alimentation.

*USB type imprimante USB 2.0 (A/B)

| MODÈLE | BH 60 | BH 120 | BH 200 | Coffret |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|
| Portée max | 60m | 120m | 200m | - |
| Tension | 12V Dc | 12V Dc | 12V Dc | 12V Dc |
| Consommation | TX 31 mA RX 100 mA | TX 31 mA RX 100 mA | TX 31 mA RX 100 mA | 600 mA max |
| Chauffage par élément | 12V 150 mA | 12V 150 mA | 12V 150 mA | - |

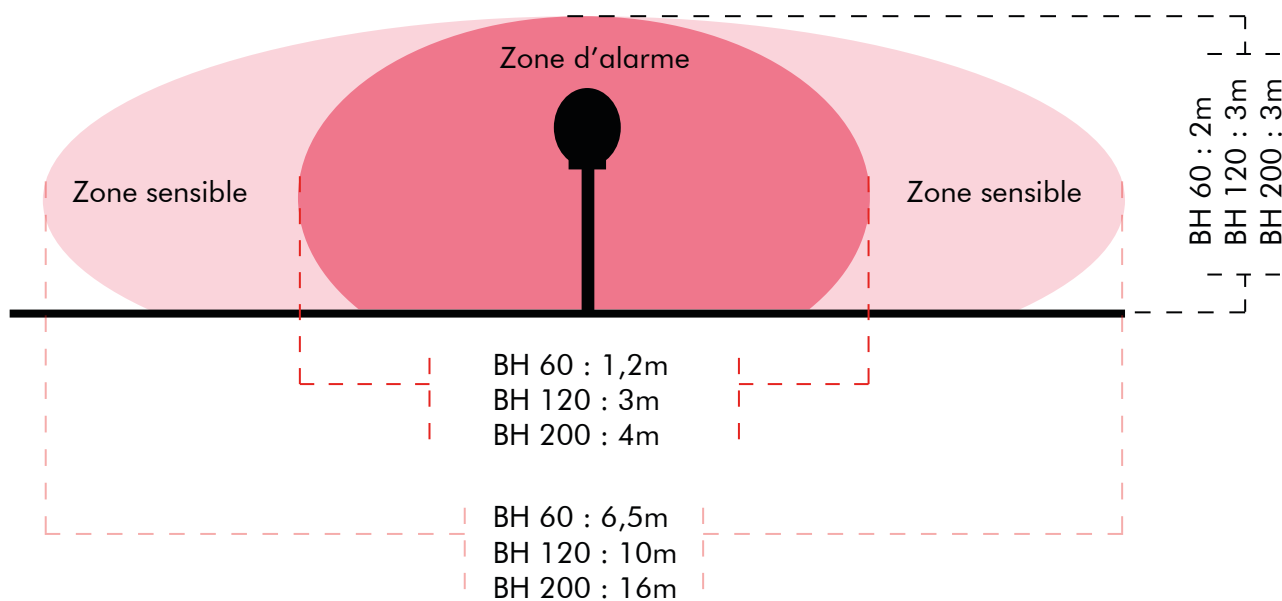
[16 barrières maximum par coffret de synthèse]

Caractéristiques principales

- ▽ 5 fréquences de travail possible
- ▽ Équipé de CAG (correcteur automatique du gain)
- ▽ Fréquence 10,525 GHz
- ▽ Alignement par multimètre
- ▽ Paramétrable via son logiciel

Installation

- Type de câble pour le raccordement des barrières par bus (bornes DA et DB) : câble blindé en 0.5mm² minimum.
- Longueur maximale linéaire du bus : 2 x 600m.
- Raccordement possible du bus : Etoile ou parallèle.
- Seuls les récepteurs et le coffret sont raccordés entre eux par le bus (DA et DB).
- Utilisation uniquement en extérieur.
- Hauteur d'installation sur poteau : 1m - 1m20.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Portée maximale : | 60m | 120m | 200m |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------------|------|
| Fréquence | 10,525 GHz (+/- 20 MHz) | | |
| Modulation | 2 canaux différents via DIP SWITCH | | |
| Température | - 20° à + 55°C | | |
| Indice de protection | IP 34 | | |
| Anti sabotage | Non | Oui | Oui |
| Nombre max de barrière par Bus | 16 | | |
| Mémoire d'évènements | 3600 | | |
| Dimension | 150 x 105 x 195 | 136 x 225 x 255 | |

PRODATEC
 ZA Guimet - Allée Guimet - Bât. I
 F-69250 Fleurieu-sur-Saône
 Tél. +33 (0)4 78 91 62 04
 Fax +33 (0)4 72 87 01 47
 prodatec@prodatec.fr
 www.prodatec.fr