

CLÔTURES ET BAVOLETS DÉTECTEURS

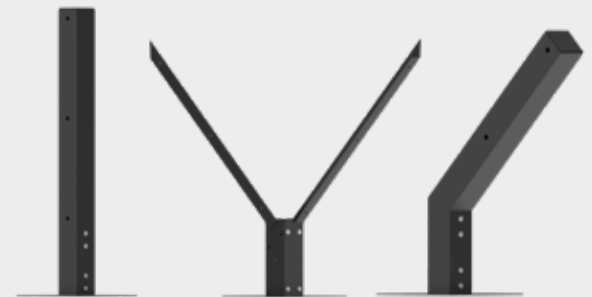


ACTI-TOP

BAVOLET DÉTECTEUR
À RÉARMEMENT AUTOMATIQUE

LES PRODUIT

- **Grande fiabilité** du produit
- Détection **haute performance**
- Gamme à **large choix**
- Installation et maintenance **simplifiée**
- **Compatible MAXIBUS Universel** via module MI8 : intégration aux VMS



Bavolet droit

Bavolet en Y

Bavolet incliné



GRANDE FIABILITÉ DU PRODUIT

- Solution optimale par association de deux fonctions :
 - **protection physique**
 - **détection assurée** lorsque le bavolet est manoeuvré mécaniquement et réarmement automatique
- **Produit et détection insensibles** aux conditions météorologiques (vent fort, pluie, neige, froid...)

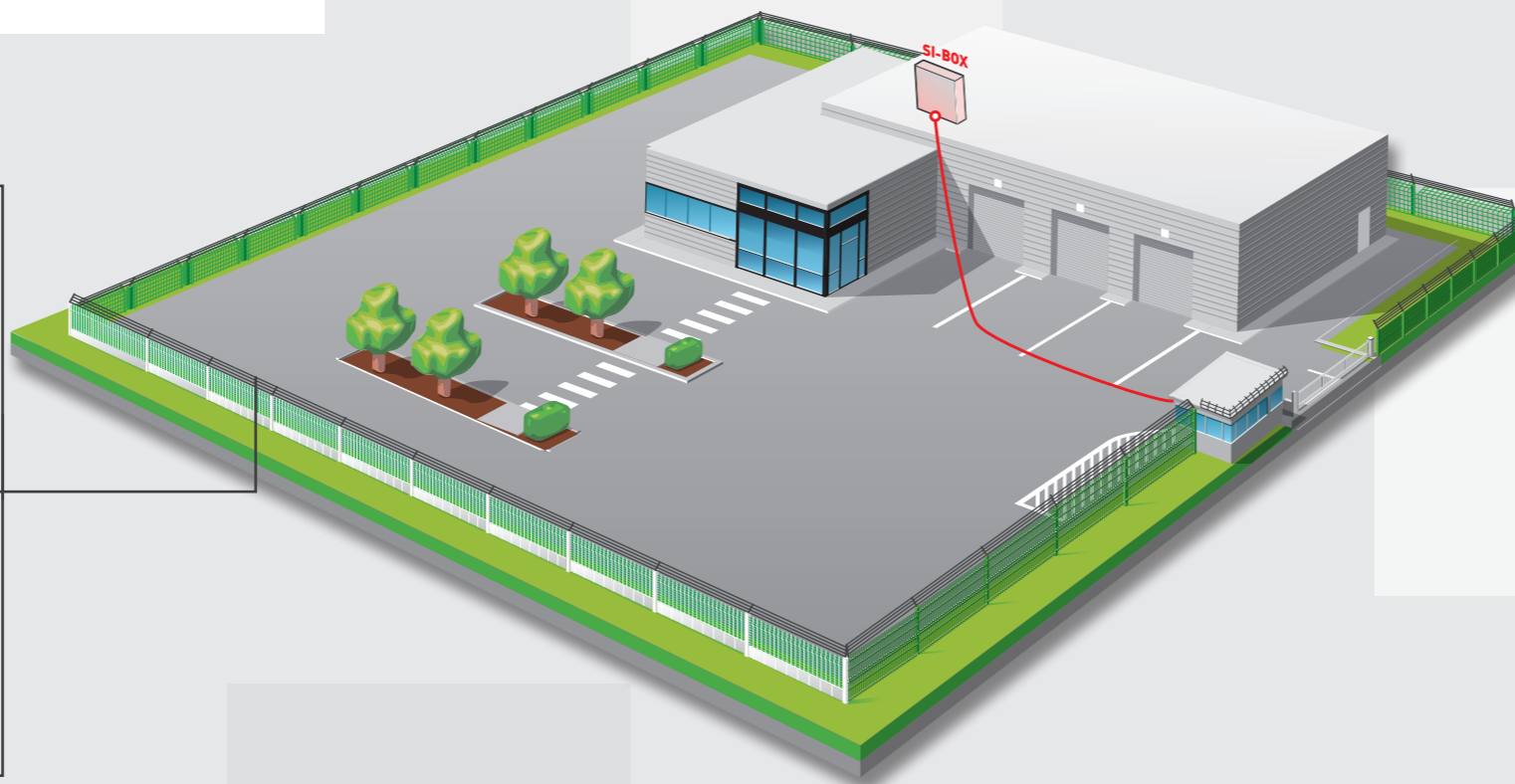
Bavolet incliné avec panneau de grillage



Bavolet droit avec barbelés sur haut de mur



Bavolet en Y avec concertina sur haut de clôture



DÉTECTION HAUTE PERFORMANCE

- Réglage dynamométrique de **l'effort de détection**
- **Réarmement automatique** du mécanisme
- **Système breveté** : N°17 58866
- **Temps de réponse instantané**
- **Taux de fausses alarmes nul**
- **Jusqu'à 4 zones de détection par centrale de gestion** : optimisation levée de doute

INSTALLATION ET MAINTENANCE SIMPLIFIÉE

- **Solution fournie posée** : fonctionnement optimal grâce à la pose assurée par nos experts
- **Solution modulaire** : installation sur tout support (mur, toiture...) et sur tout profil de poteau de clôture (grillagée ou autre)
- **Intégrité de la solution** : détection assurée même en cas d'agression sur l'équipement du bavolet
- **Maintenance limitée** : réarmement automatique du bavolet qui rend toute intervention de maintenance inutile
- **Pas de génie civil**

GAMME À LARGE CHOIX

- **3 formes disponibles dans la gamme** :
 - bavolet droit
 - bavolet en plan incliné à 45°
 - en «Y»
- **Équipements de protection associés** :
 - éléments de dissuasion : fils barbelés, concertina
 - éléments physiques d'obstruction : panneaux de grillage simples ou panneaux détecteurs ACTI-FENCE®
- **Gammes de produits complémentaires** pour accessoriser le bavolet (herse rotatives...)
- **Personnalisation possible** : peinture au RAL souhaité

COMPATIBLE MAXIBUS UNIVERSEL VIA MI8

UNE EXPLOITATION OPTIMISÉE...

- **Centralisation de toutes les alarmes du système** en un seul point
- **Accès aux produits à distance** : paramétrage et maintenance
- Serveur web **embarqué**
- **Historique horodaté** des événements d'alarmes

...PENSÉE POUR UNE INTÉGRATION SIMPLIFIÉE SUR TOUS VOS SITES

- **Intégration avec les VMS**
- **Intégration facilitée** : API disponible
- **Sécurisation** de la transmission des données : **802.1X**, TLS...
- **Différents protocoles** de transmission des alarmes : ModBus, API
- Sorties **contacts tout ou rien** : jusqu'à 136 relais

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ACTI-TOP
Fonctionnement	Système dynamique réglable sensible au franchissement Réarmement automatique
Double Protection	Protection physique : augmentation de la hauteur de la clôture Détection : du franchissement
Format Bavolet	Droit / incliné à 45° / en «Y»
Option	Led pour contrôle visuel du fonctionnement en mode maintenance
Équipement de protection complémentaire*	Au choix : Concertina, barbelés, clôture grillagée ou panneau ACTI-FENCE®

	ACTI-CENTRALE : CENTRALE DE GESTION
Alimentation	230 Vac ou panneaux solaires
Informations d'alarmes	Contacts tout ou rien
Compatibilité MAXIBUS Universel	via M18 pour intégration aux VMS
Poids du boîtier	6 kg
Matériau du boîtier	Acier peint
Température de fonctionnement	De -25°C à +65°C

* obligatoire pour une sécurisation optimale