

VISIONAUTE

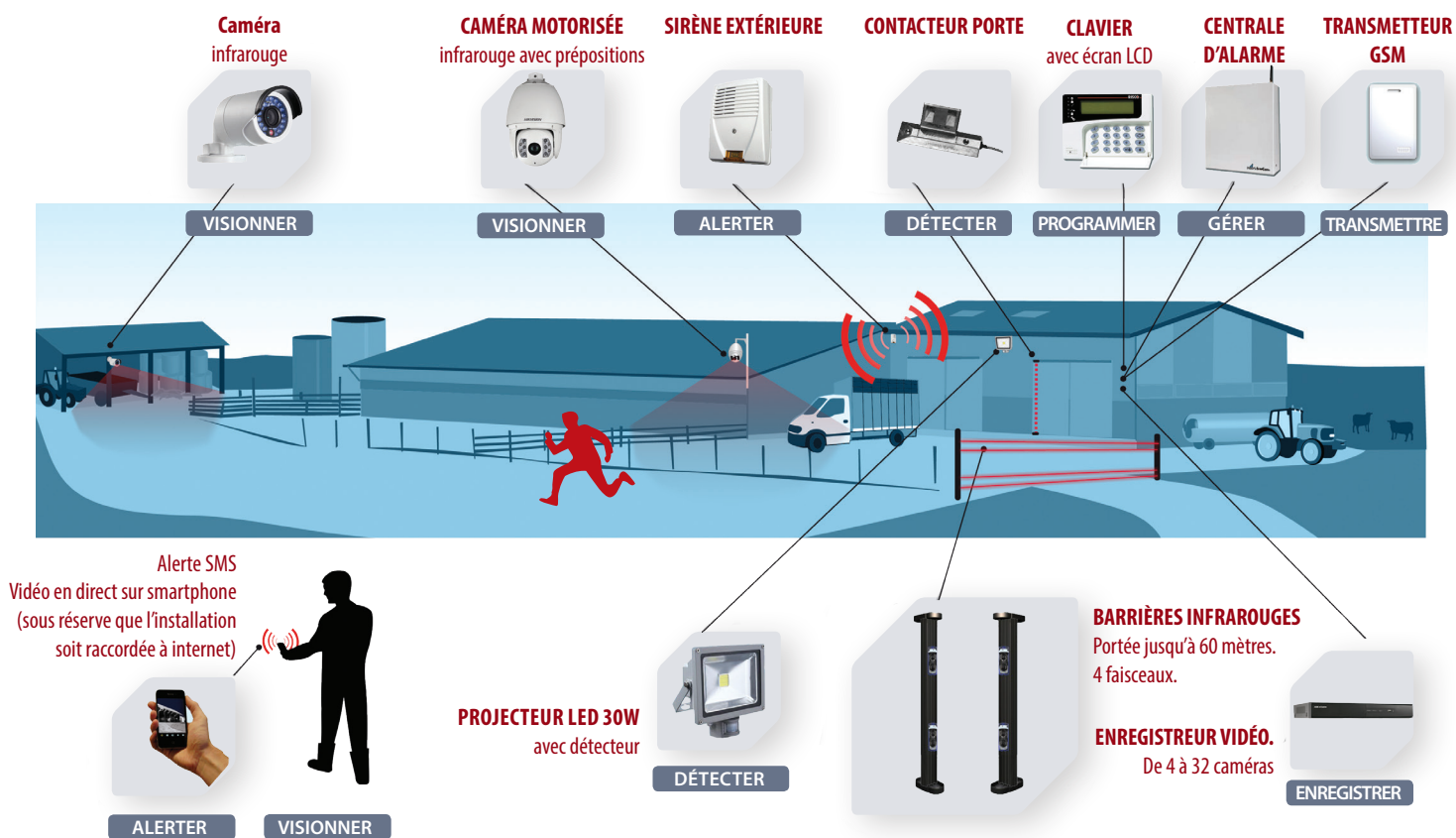


L'installation d'un système de détection anti-intrusion peut associer des détecteurs avec des caméras pour une surveillance totale des espaces extérieurs ou intérieurs.



SOLUTIONS DE DÉTECTIONS ANTI-INTRUSIONS

SCHÉMA DE PRINCIPE

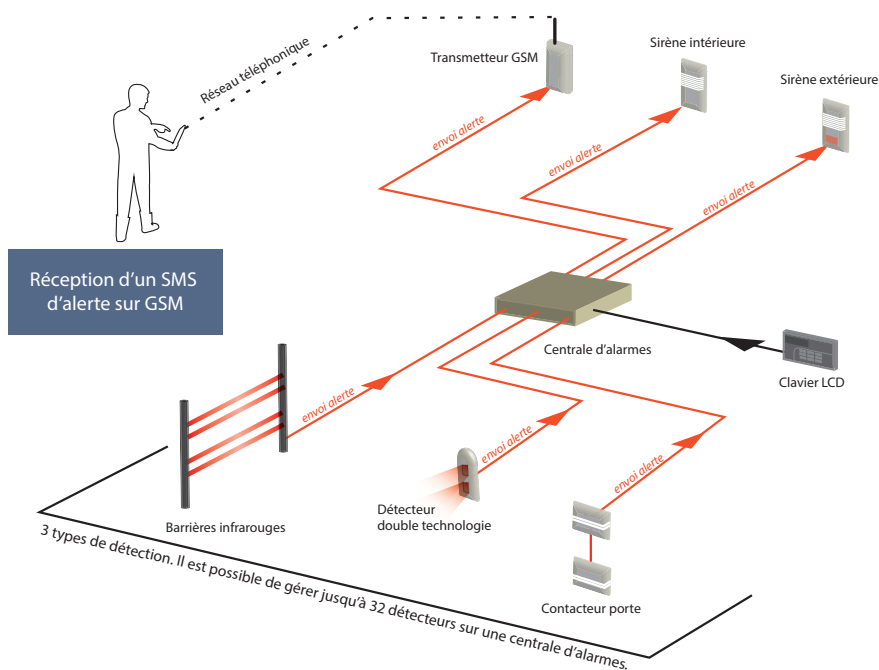


SOLUTIONS DE DÉTECTIONS ANTI-INTRUSIONS



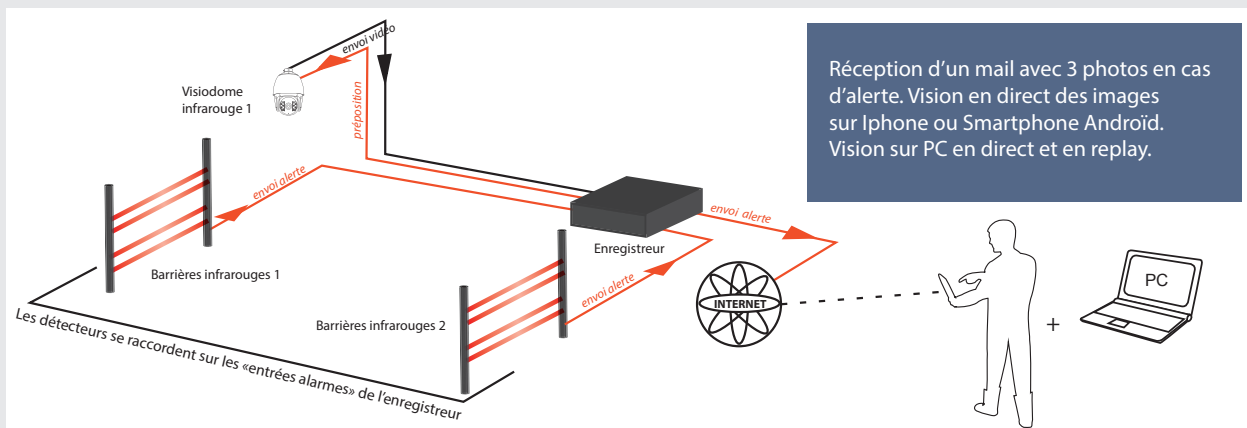
SCHÉMAS DE PRINCIPE

L'installation de plusieurs détecteurs anti-intrusions est gérée par une centrale d'alarme qui reçoit les alertes et qui transmet l'information vers le transmetteur GSM et/ou une sirène.



L'enregistreur vidéo permet de conserver jusqu'à 30 jours d'images. Il peut être relié à un réseau wifi local ou à internet pour visionner en direct l'exploitation sur site ou à distance.

Il est possible de coupler avec chaque détecteur une caméra motorisée qui se positionne en cas d'alerte sur la zone associée.



VISIONAUTE

Les barrières infrarouges permettent de protéger un périmètre ou un passage aux abords de votre exploitation. Reliées à une centrale d'alarme ou à un enregistreur une alerte est donnée en cas d'intrusion.



BARRIÈRES INFRAROUGES DÉTECTION ANTI-INTRUSION

Les barrières ont été conçues pour permettre d'atteindre le meilleur niveau de sensibilité tout en minimisant les risques de fausses alarmes. Une barrière infrarouge comprend un émetteur et un récepteur.



BARRIÈRE INFRAROUGE EXTÉRIURE

Portée jusqu'à 60 mètres
Détection des coupures de 50 à 500 msec
Emetteur et récepteur 4 faisceaux
Chauffage intégré
Température d'utilisation : -30°C à +60°C
Discrimination brouillard
Hauteur de 44,8 cm
Alimentation : boîtier d'alimentation 12V 5A + batterie compris
Raccordement par câble alarme :
Réf. IV60C6
CÂBLES D'ALIMENTATION NON FOURNIS
ATTENTION : PRÉVOIR UNE ALIMENTATION POUR L'ÉMETTEUR ET LE RÉCEPTEUR.

Barrière extérieure
Portée 60m

P.U. H.T. €

1086 €

Réf. VZ30BAREX60



BARRIÈRE INFRAROUGE EXTÉRIURE/INTÉRIURE

Portée jusqu'à 30 mètres
Détection des coupures de 50 à 500 msec
Emetteur et récepteur 2 faisceaux
Chauffage intégré
Température d'utilisation : -30°C à +60°C
Discrimination brouillard
Hauteur de 17 cm
Alimentation : boîtier d'alimentation 12V 5A + batterie compris
Raccordement par câble alarme :
Réf. IV60C6
CÂBLES D'ALIMENTATION NON FOURNIS
ATTENTION : PRÉVOIR UNE ALIMENTATION POUR L'ÉMETTEUR ET LE RÉCEPTEUR.
SOLUTION OPTIMALE POUR LA DÉTECTION D'INTRUSION SUR DES ACCÈS.

Barrière extérieure/intérieur
Portée 30m

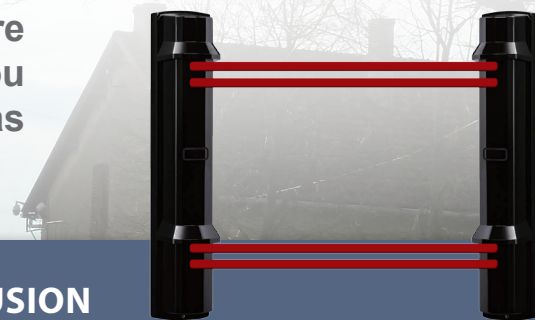
P.U. H.T. €

907 €

Réf. VZ30BAREX30

VISIONAUTE

Les barrières infrarouges permettent de protéger un périmètre ou un passage aux abords de votre exploitation. Reliées à une centrale d'alarme ou à un enregistreur une alerte est donnée en cas d'intrusion.



BARRIÈRES INFRAROUGES DÉTECTION ANTI-INTRUSION

Les barrières ont été conçues pour permettre d'atteindre le meilleur niveau de sensibilité tout en minimisant les risques de fausses alarmes. Une barrière infrarouge comprend un émetteur et un récepteur.



BARRIÈRE INFRAROUGE SANS FIL

Portée jusqu'à 30 mètres
Détection des coupures de 50 à 500 msec
Emetteur et récepteur 2 faisceaux
Chauffage intégré
Température d'utilisation : -30°C à +60°C
Discrimination brouillard
Hauteur de 17 cm
Livrée avec 4 piles Lithium
Durée de vie des batteries environ 2 ans
Transmetteur jusqu'à la centrale intégré
Portée 300 mètres en champ libre entre la barrière et la centrale.
Simple d'installation. Ne nécessite aucun gros œuvre.



Barrière infrarouge
sans fil

P.U. H.T. €

1130 €

Réf. VZ30BAREX30SF