

Une solution complète

Notre équipe vous accompagne tout au long de votre projet :

- Définition de vos besoins
- Sélection de votre système d'anticollision
- Installation dans vos locaux
- Mise en service et prise en main

Notre **support technique** reste à votre écoute pour répondre à vos problématiques.

L'installation et la mise en service de votre solution d'anticollision sont gérées par nos partenaires installateurs.

Notre **réseau d'installateurs** est implanté partout en France pour assurer les installations directement dans vos locaux.



efa

Industrial Parts & Equipment

efa-controls.com



Nos installations



Solution Détection Piéton 2D KIT

SAFETY FIRST

La gamme d'anticollision la plus complète du marché avec différentes technologies

Suivez-nous !



efa-controls.com | sales@efa-france.com | 02 47 61 78 50

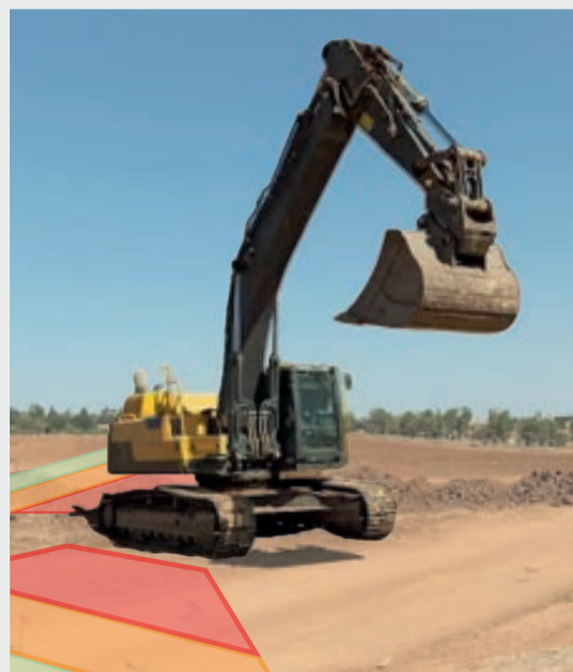
Qu'est ce que le 2DKIT ?

La solution 2DKIT est dotée d'une **intelligence artificielle** anticollision permettant la détection de formes humaines sur un plan 2D grâce à un process de traitement d'image.

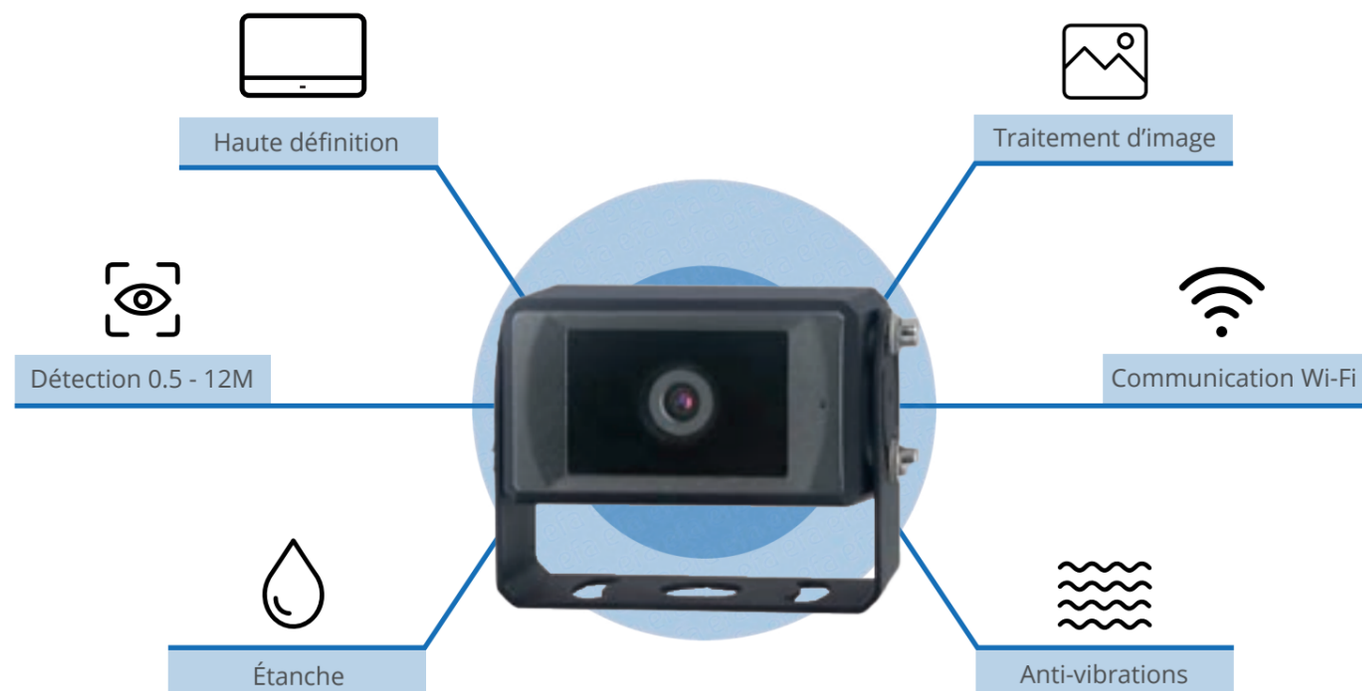
Cette solution est paramétrable **sur-mesure** afin de correspondre au mieux à vos besoins réels.

Afin d'éviter les dommages causés par les collisions Homme-Machine, efa vous propose une **solution de détection piéton**, au bénéfice de la sécurité de vos collaborateurs.

Nous équipons de nombreux types d'engins, avec la possibilité d'installer jusqu'à 4 caméras 2DKIT.



Détection intelligente des piétons



Alertes en cabine

La détection

Le piéton détecté est mis en évidence par un rectangle de couleur en fonction de la zone de détection.

L'alerte sonore

En même temps, une alerte sonore qui évolue en fonction de la zone de détection informe l'opérateur d'une possible situation dangereuse.

La configuration

L'affichage, les zones de détection, le type d'alerte, le volume sonore, ainsi que la fréquence des alertes sonores sont paramétrables par l'installateur.



2DKIT adapté à tout engin

D'une seule caméra pour les plus petits équipements, à 4 caméras pour vos engins les plus imposants, notre solution 2DKIT s'adapte à vos différents véhicules.

