



# AHD MR520

Détection de Piétons à 360°

## SOLUTION DE DÉTECTION DE PIÉTONS À 360° POUR RENFORCER LA SÉCURITÉ

- Détection à 360° autour des équipements mobiles : pelles, chargeuses, etc.
- Enregistrement vidéo : écran 10" avec une capacité de stockage de 250 heures par caméra
- La seule caméra robuste à base d'IA capable de détecter et localiser les piétons en temps réel
- Alerte le conducteur du danger et permet d'éviter les accidents graves sur les sites industriels
- Détecte toutes les postures (piétons debout, accroupis ou occultés), pour éviter les collisions avec les chariots élévateurs / engins de chantier, en marche avant ou arrière

## AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ & DES CONDITIONS DE TRAVAIL

- Génère uniquement des alarmes pertinentes pour le conducteur, évitant ainsi la nuisance des alarmes intempestives
- Evite les coûts induits par les arrêts de production, les accidents et dommages corporels



### Écran 10" avec vue des 4 caméras

- L'opérateur sait exactement où se trouve le piéton
- Le piéton détecté peut également être alerté par une alarme sonore et visuelle dirigée vers lui
- Enregistrement vidéo



