

Contrôle du périmètre G-Tect/VMX



Cette option permet une analyse vidéo VMX complète. Il se caractérise par sa grande précision et sa fiabilité. Avec un modèle 3D virtuel de la zone à sécuriser, les objets peuvent être détectés avec une perspective exacte et le taux de fausses alarmes réduit. Cette analyse vidéo est donc particulièrement adaptée à la surveillance périmétrique.

- protection des périmètres
- surveillance du bâtiment
- surveillance du site

- Faible taux de fausses alertes grâce à la propre analyse vidéo de Geutebrück.
- Les objets entrant dans une zone de surveillance peuvent être distingués par leur taille, leur direction, leur distance et leur vitesse.
- Haute précision et fiabilité du système grâce à la réduction des effets météorologiques tels que la neige ou la pluie.
- Messages d'alarme récupérables en permanence grâce au stockage dans la base de données vidéo.
- Grande flexibilité grâce à la possibilité de définir un nombre illimité de zones de surveillance.
- Faible effort de configuration grâce à des options de réglage simples.
- Reconnaissance de la taille et de la distance à l'aide d'une modélisation de scène 3D.
- Fonction double capteur en option pour une fiabilité de détection exceptionnelle.
- Technologie VMD supplémentaire incluse pour des résultats d'analyse optimaux.

Caractéristiques techniques