

SURVEILLANCE INFRAROUGE PANORAMIQUE



VIGISCAN

Le système de vision panoramique infrarouge VIGISCAN comprend un capteur en rotation continue à 1 tour/sec pour une couverture de 360° en gisement. Le système utilise des technologies avancées pour obtenir une image de grande qualité avec un encombrement réduit.

Le champ de vue panoramique ultra-large (360° Horizontalement) et le contrôle continu garantissent la détection de tout évènement dans une périmètre extrêmement vaste dans le brouillard, la fumée ou l'obscurité totale.

APPLICATION :

- Périmètre de sécurité
- Contrôle de trafic aérien
- Recherches et secours
- Détection d'intrusion
- Surveillance panoramique jour et nuit
- Lutte contre la contrebande et le trafic de drogues
- Surveillance passive de côtes et frontières
- Navigation de nuit
- Détection précoce d'incendies de forêts
- Détection de fuel/polluant sur l'eau

