



# Application de détection du port du masque

## Aider les entreprises à appliquer les mesures de santé et de sécurité

Les entreprises et organismes explorent de nouvelles manières de protéger la santé et de veiller à la sécurité de leur personnel et des visiteurs. Le port du masque peut assurer une protection nécessaire contre la propagation de la COVID-19, et c'est une mesure préventive qui a été adoptée sur de nombreux lieux de travail. Les personnes ne respectant pas cette politique de sécurité professionnelle peuvent être détectées en utilisant les systèmes d'analyse vidéo embarqués sur les caméras de la gamme Wisenet X.

### Avantages

- Détecte les personnes qui ne portent pas le masque sur site ou qui ne le portent pas correctement
- Assure la santé de votre personnel et des visiteurs
- Contrôle le respect des mesures de santé et sécurité
- Envoi de messages audio automatiques au personnel / aux visiteurs pour leur demander de porter un masque
- Solution très précise de détection du port du masque non affectée par les chapeaux, lunettes ou foulards
- Facile à configurer et à utiliser
- Solution économique, ne nécessitant pas de serveur, flexible et évolutive

### Fonctionnalités

- Détection embarquée des masques de toutes tailles et de tous types
- Détecte simultanément de multiples personnes
- Intégration à Wisenet Wave
- Prend en charge la sortie audio de la caméra
- Signal de sortie de la caméra en cas d'alarme (sortie d'alarme)
- Enregistrement des vidéos sur carte SD ou FTP en cas d'alarme

## Exemples d'application

- Supermarchés et commerces
- Usines
- Bars et restaurants
- Hôpitaux et cliniques
- Transport public / Stations
- Aéroports
- Bureaux
- Lieux de culte
- Bibliothèques
- Hôtels
- Salles de sport
- Théâtres et cinémas
- Musées
- Salles d'attente
- Réceptions

### Caméra préchargée avec l'application de détection du port du masque



XNV-6011/MSK



XND-6010/MSK



XNB-6000/MSK



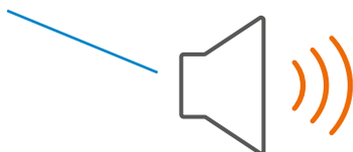
XNO-6080R/MSK

Également compatible avec d'autres modèles de la gamme Wisenet X

### Exemple de configuration

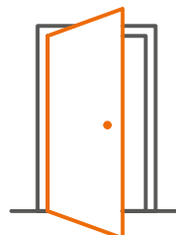


Poste de travail



Message audio

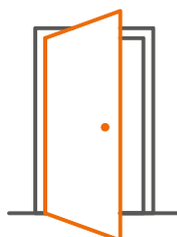
Réseau



Entrées



### Exemple de configuration 2 - Caméras Wisenet X avec audio



Entrée



Message audio

