



Caractéristiques techniques

MOBOTIX Application MxAnalytics

Détection de mouvement, comptage d'objets, carte thermique

Application MxAnalytics collecte des données comportementales sur des individus et des objets. Les zones de détection et les couloirs de comptage sont définis à cette fin. La caméra enregistre ensuite la fréquence à laquelle l'objet a traversé chaque couloir de comptage pendant une période donnée. Sur une carte thermique, les endroits les plus fréquentés dans la zone de détection sont classés par couleur.

- Utilisation gratuite, sans licence et illimitée avec n'importe quelle caméra MOBOTIX 7
- Détection de mouvement dans les zones interdites (définies)
- Comptage de personnes et d'objets basé sur la détection de mouvement (facultatif : cumulé)
- Création de cartes thermiques
- Génération automatique de rapports de comptage et de carte thermique

Caractéristiques techniques

Informations sur le produit

| | |
|--------------------------------------|---|
| Nom du produit | Application MxAnalytics |
| Caméras MOBOTIX prises en charge | Mx-M73A, Mx-S74A |
| Micrologiciel minimum pour la caméra | V7.0.6.x |
| Intégration MxManagementCenter | - MxMC v2.4 min. - licence Advanced Config requise |

Fonctionnalités du produit

| | |
|---|--|
| Fonctionnalités de l'application | Fonctions d'analyse disponibles : <ul style="list-style-type: none">■ Comptage de personnes et d'objets■ Carte thermique■ Zone interdite (détection de mouvement)■ grille d'horaires pour activer MxAnalytics uniquement au cours de plages définies (par exemple, les heures d'ouverture)■ génération automatique de rapports de comptage de personnes et d'objets■ génération automatique de rapports de carte thermique■ Événements MOBOTIX via MxMessageSystem |
| Nombre maximal de zones de détection | 20 |
| Nombre maximal de couloirs de comptage | 16 |
| Nombre maximal de zones interdites | 20 |
| Types de capteurs d'image pris en charge | Jour, Nuit, Jour/Nuit |
| Utilisation de capteurs doubles/multiples | Oui |

| | |
|------------------------------------|--|
| Prise en charge de MxMessageSystem | Oui |
| Formats d'exportation des rapports | Rapports de comptage : CSV et HTML (vue tableau) Rapports de carte thermique : JPEG |
| Événements MOBOTIX | Oui |
| Événements ONVIF | * |

Exigences relatives à l'environnement

| | |
|---|---|
| Position recommandée pour la caméra | montage au plafond (recommandé), montage mural |
| Hauteur d'installation recommandée (caméra) | 2,5 à 10 m (selon la variante d'objectif) |
| Angle de vue recommandé sur l'objet | +/- 30° (du point de vue d'une installation au plafond) |
| Taille minimale de l'objet | 250 px |

Caractéristiques techniques de l'application

| | |
|--------------------------------------|--|
| Application synchrone/asynchrone | Asynchrone |
| Précision | Typ. 97 % (en tenant compte des exigences techniques et relatives à l'environnement) |
| Nombre d'images traitées par seconde | Typ. 20 ips |

MOBOTIX

BeyondHumanVision

FR_04/21

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tél. : +49 6302 9816 - 103 • sales@mobotix.com •
www.mobotix.com/fr

MOBOTIX est une marque déposée de MOBOTIX AG en Union Européenne, aux États-Unis et dans d'autres pays. Susceptible de modification sans préavis. MOBOTIX ne se tient responsable d'aucune erreur technique ou de rédaction, ni d'omission dans le présent document. Tous droits réservés.

© MOBOTIX AG [[[Undefined variable Project.Product CE Year]]]