

Caméras MOVE Turret de MOBOTIX

# Solution compacte et polyvalente de qualité MOBOTIX éprouvée

De la solution autonome simple (compatible avec le NVR MOBOTIX MOVE) à l'application flexible intégrée dans le nuage (via MOBOTIX CLOUD, MxManagementCenter ou MOBOTIX HUB), les caméras MOBOTIX MOVE Turret IR-Light résistantes aux intempéries vous offrent la meilleure sécurité pour diverses applications en intérieur et en extérieur.

Vous avez le choix entre quatre options matérielles avec objectif à focale fixe et objectif varifocal motorisé (2/5 Mpx chacun).

Grâce à leur excellent rapport qualité-prix, les caméras compactes MOBOTIX MOVE Turret permettent d'entrer facilement dans le monde des systèmes de vidéosurveillance professionnels MOBOTIX.



Objectif à focale fixe ou objectif varifocal motorisé



Intégré LED IR jusqu'à 30 m



Analyse vidéo basée sur les pixels (comptage des intrusions/objets)



Compacts design



Pour en savoir plus  
[www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision



## Caméras MOVE Turret de MOBOTIX

# Caméra de sécurité résistante aux intempéries pour l'intérieur et l'extérieur.

L'absence de dôme conventionnel **empêche les réflexions IR** et garantit ainsi une qualité d'image constante, même dans l'obscurité. Les LED IR intégrées permettent d'éclairer **jusqu'à 30 mètres**.

La caméra MOBOTIX MOVE 2/5MP Turret IR-Light avec **jusqu'à trois flux parallèles** est idéale pour la surveillance générale et constitue un complément utile pour une variété d'applications verticales. L'**analyse vidéo intégrée, basée sur les pixels**, comprend les fonctions „intrusion“ et „comptage d'objets“. À partir de Q2/2024, ces fonctions seront étendues à la **détection d'objets (humains/véhicules)** par le biais d'une mise à jour du micrologiciel.

### Reliable basic monitoring, day and night, e.g. in the following areas:



Façades



Couloirs



Zones d'entrée



Aires de stationnement



Vente au détail

### The benefits of the MOBOTIX MOVE Turret cameras at a glance:

- Objectif à focale variable motorisé ou objectif à focale fixe
- Montage au plafond ou au mur (via le portefeuille d'accessoires)
- H.265/H.264/MJPEG
- Véritable fonction jour/nuit
- Éclairage IR intégré jusqu'à 30 m
- WDR jusqu'à 120 dB
- Profils ONVIF S/G/T/M
- Classes de protection IP67/IK 10
- Microphone intégré
- Conforme à la NDAA
- 5 ans de garantie
- MTBF : 95 000 h



### Caméras à tourelle MOBOTIX MOVE - Détails techniques :

Caméra infrarouge fixe/varifocale à tourelle 2/5MP - Mx-VT1A-2-IR (fixe) - Mx-VT1A-5-IR (fixe) - Mx-VT1A-203-IR (varifocale) - Mx-VT1A-503-IR (varifocale) - Capteur d'image : CMOS progressif 2/5MP 1/2,8" - Pixels effectifs (utilisés) : H x V = 1920x1080 (2MP), H x V = 2592x1944 (5MP) - Illumination minimale : 2MP (Fixe/Varifocale) Couleur : 0.03 lux, N/B : 0.01 lux, (0 lux, IR on) - Illumination minimale : 5MP (fixe/varifocale) Couleur : 0,18 lux, N/B : 0,09 lux, (0 lux, IR activé) F1.6, AGC=on, 30 IRE, 1/1s - Caractéristiques de l'objectif : Objectif fixe (2MP) Longueur focale : 2,8 mm, Ouverture : F1.6, H x V FOV : 105°x 56° - Objectif fixe (5MP) Longueur focale : 2.8 mm, Ouverture : F1.6, H x V FOV : 97°x 70.5° - Objectif à foyer progressif (2MP) : longueur focale : 2.7 mm à 13.5 mm, ouverture : F1.4-2.8, H x V FOV : 111°-33°(H) 61°-19°(V) - Objectif à foyer progressif (5MP) : longueur focale : 2.7 mm à 13.5 mm, ouverture : F1.4-2.8, H x V FOV : 103°-31°(H) 76°-23°(V) - Jour/Nuit : Filtre IR commutable automatiquement - WDR jusqu'à 120 dB - Zoom : Fixe/motorisé - Codec vidéo : H.265/H.264/MJPEG - Streaming : Jusqu'à 3 flux configurables individuellement - Microphone intégré - ONVIF S/G/T/M - Alimentation : IEEE802.3af, Classe 3, max 10 W, DC12V, max 10 W - Connecteurs : 1xRJ45, 1xDC 12 V, 1xBouton de réinitialisation/défaut - Éclairage IR : 850 nm, IR adaptatif - Jusqu'à 30 m de distance en fonction de la réflexion de l'environnement - Prise en charge des cartes micro SD jusqu'à 256 Go - Prise en charge de l'enregistrement sur MOBOTIX HUB, MOBOTIX CLOUD, MOBOTIX MOVE NVR - Indices de protection : IP67/IK10 (boîtier) - Température ambiante : -30 à 60 °C - Homologations : CE EMC/FCC/UL, Sécurité : LVD, Poids : 680 g (objectif fixe), 715 g (varifocale), MTBF : 95,000 h, Garantie : 5 ans



En savoir plus: **Caméras MOVE Turret de MOBOTIX !**

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Allemagne  
+49 (0) 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIX est une marque déposée de MOBOTIX AG dans l'Union européenne, aux États-Unis et dans d'autres pays. Elle ne peut être cédée qu'à des partenaires commerciaux. Sous réserve de modifications. MOBOTIX n'assume aucune responsabilité pour les erreurs techniques, les erreurs d'impression ou les omissions. Tous droits réservés. © MOBOTIX AG 2024 (FR\_01/24)

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision