



Q24 avec kit adapté pour plafond



Simplicité et sécurité de A à Z.

Une caméra dôme élégante, résistante et ultra-compacte. La caméra Q24 offre des possibilités inédites grâce à la vue panoramique à 360° pour l'enregistrement de l'ensemble d'une pièce et à l'affichage Quad permettant de surveiller simultanément les quatre points cardinaux.



Image panoramique 180° haute résolution

Une solution vidéo complète et puissante ...

- Modèle panoramique offrant une surveillance sans faille, idéal pour le contrôle d'accès
- Affichage Quad permettant de surveiller en même temps quatre vues différentes d'une salle
- Rotation, panoramique et zoom numériques continus
- Robuste et sans entretien, sans pièces mécaniques mobiles
- Enregistrement par événements directement dans la caméra (4 Go carte MicroSD inclus)
- Fonction d'alarme, haut-parleur et microphone intégrés

... à partir de 598 €* avec logiciel de gestion vidéo inclus

* Prix HT conseillé par le fabricant • Prix départ usine Langmeil, Allemagne (EXW) • Prix sujet à modification sans notification préalable • © MOBOTIX AG

Créateur d'innovations

MOBOTIX AG est réputée pour être une entreprise innovatrice et pionnière dans le secteur technologique des caméras réseau et son concept décentralisé rend les systèmes de vidéosurveillance haute résolution rentables.

MOBOTIX AG • D-67722 Langmeil • Tél. : +49 (0) 6302 98 16 10 3 • Fax : +49 (0) 6302 98 16 19 0 • sales@mobotix.com

Caractéristiques techniques Hemispheric Q24	
Modèles	Basic, Sec, Sec-Night
Objectifs	L11 (hémisphérique) L22 (90° x 67°)
Sensibilité	Couleur: 1 lux (t=1/60 s), 0,05 lux (t=1/1 s) Noir/Blanc: 0,1 Lux bei 1/60 s, 0,005 Lux bei 1/1 s
Capteur	1/2" CMOS, balayage progressif
Résolution maximale	Couleur: 2048 x 1536 (3MEGA) Noir/Blanc: 1280 x 960 (Mega)
Format d'image	Configuration du format d'image (de 160x120 jusqu'à 2048x1536/couleur) L11 permet : Vue PTZ, Vue Quad, Vue panoramique grand écran, double panorama, Panorama focus avec 3 vues
Images par seconde max. (M-JPEG) (Live/Recording)	VGA : 25 im/s, TV-PAL : 18 im/s, Mega: 8 im/s, 3MEGA: 4 im/s
Vidéo stream (MxPEG) (Live/Recording/Audio)	VGA : 30 im/s, TV-PAL : 30 im/s, Mega: 30 im/s, 3MEGA: 20 im/s
Compression d'image	MxPEG, M-JPEG, JPEG, H.263 (uniquement disponible sur VoIP vidéo)
DVR interne	MicroSD-Slot (enregistrement dans la caméra jusqu'à 32 Go)
Stockage externe	Directement sur un NAS ou sur un PC/serveur, sans logiciel d'enregistrement supplémentaire
Logiciel (inclus)	Logiciel de gestion vidéo MxEasy, logiciel professionnel de supervision MxControlCenter
Traitement d'image	Correction contre-jours, balance automatique des blancs, Correction des distorsions (correction d'image pour les images panoramiques incluse), capteur vidéo (détection de mouvement)
PTZ virtuel	Déplacement virtuel dans l'image avec zoom continue x8
Alarmes/Événements	Déclenchement d'événements par des fenêtres multiples de détection de mouvement, notification par e-mail, FTP, téléphonie IP & VoIP (SIP), alarme visuel et accoustique, images pre/post d'alarme
Audio	Microphone et haut-parleur intégrés, synchronisation audio et vidéo, bidirectionnelle, enregistrement audio
Interfaces	Ethernet 10/100, USB, MxBus
Téléphonie vidéo	VoIP/SIP, bidirectionnel, télécommande à l'aide de tonalités MF, notification d'événements
Sécurité	Gestion de groupes/utilisateurs, HTTPS/SSL, filtre d'adresse IP, IEEE 802.1x, détection d'intrusion, signature numérique des images
Certificats	EMC (EN50121-4, EN55022, EN55024, EN61000-6-2, FCC part15B, AS/NZS3548)
Alimentation	Power over Ethernet (PoE/IEEE 802.3af) : classe PoE variable, relative au mode d'opération ; consommation de puissance : typ. 3 W ; via commutateur PoE / adaptateur PoE MOBOTIX
Conditions d'opération	IP65 (DIN EN 60529), -30° à +60 °C
Dimensions	Ø x h: 16 x 5 cm, Poids: env. 450 g
Pièces fournies	Boîtier en polycarbonate très résistant (PBT), blanc, dôme résistant aux chocs (transparent), objectif 360° inclus, accessoires de montage, clé de montage, câble droit, manuel, logiciel, 4 Go carte MicroSD (sauf Basic)

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sans préavis et ne pouvons pas garantir l'absence d'erreurs

Q24 Hemispheric	Accessoires disponibles pour la caméra Hemispheric Q24		
<p>Boîtier standard MX-Q24M-Sec</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Vision hémisphérique 360° • Support pour montage mural ou au plafond • Robuste et sans entretien, sans pièces mécaniques amovibles 	<p>Boîtier anti-vandalisme MX-Q24M-Sec-Vandal-ESMA</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Coque en acier inoxydable, résistant aux chocs, protection d'objectif incluse • Mat ou poli 	<p>Kit montage faux-plafond MX-OPT-IC</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Kit montage faux-plafond, support de montage inclus • Montage en face avant facile • Installation standard 150 mm • Disponible avec coque en acier 	<p>Module d'extension ExtIO MX-ExtIO</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Microphone/haut-parleur • IRP capteur infrarouge de détection, capteur de température • 2 contacts d'entrée, 2 contacts de sortie, 2 boutons lumineux



Créateur d'innovations

MOBOTIX AG est réputée pour être une entreprise innovatrice et pionnière dans le secteur technologique des caméras réseau et son concept décentralisé rend les systèmes de vidéosurveillance haute résolution rentables.

MOBOTIX AG • D-67722 Langmeil • Tél. : +49 (0) 6302 98 16 10 3 • Fax : +49 (0) 6302 98 16 19 0 • sales@mobotix.com