

## Caméra dôme réseau IP jour et/ou nuit

Une caméra dôme IP ultra compacte et d'une discrétion absolue. Grâce à un champ de vision de 360°, elle peut surveiller les moindres recoins et effectuer des enregistrements en fonction des événements détectés. Cette nouvelle version permet un débit de **30img/s en résolution mégapixels**.

### Série Q24

Caractéristiques communes aux deux modèles:

- Interfaces: Ethernet 10/100Mbps
- Objectifs super grand angle (90°) ou hémisphérique (360°) selon le modèle
- Capteur couleur
- Sensibilité du capteur couleur: de 1 à 0.05 lux selon le temps d'exposition
- Affichage Quad permettant de surveiller simultanément les quatre points cardinaux
- Alimentation PoE 802.3af - classe 1, 2 ou 3 (injecteur non inclus)
- Consommation 4,5 watts
- Logiciel de contrôle en français

### MOQ24MBDxxx

- Résolution: VGA (640x480)
- Images par seconde: 30 img/s en VGA
- Boîtier IP54 pour une utilisation en intérieur
- Températures de fonctionnement de -30° à +50°C

**30 img/s  
en résolution  
Mégapixel**

### MOQ24MSECxxx

- Résolution: 3 MEGA (2048x1536)
- Images par seconde: 30 en 1,3 MEGA, 20 en 3 MEGA et 30 en PAL
- Enregistrement:
  - Sur un NAS ou sur PC, sans logiciel d'enregistrement supplémentaire
  - Sur mémoire interne de 4Go (carte mémoire micro SD intégrée)
- PTZ virtuel: déplacement virtuel dans l'image avec zoom numérique x8
- Microphone et haut-parleur avec toutes les fonctions audio
- Boîtier IP65 pour une utilisation en intérieur/extérieur
- Températures de fonctionnement de de -30° à +60°C même sans chauffage



Vue Quad (montage au plafond)

Image grand écran (montage au mur)

3 vue simultanées



Réf.	Désignation
MOQ24MBD11	Caméra dôme couleur - rés. VGA - objectif hémisphérique 360°
MOQ24MBD22	Caméra dôme couleur - rés. VGA - objectif. grand angle (90°) L22
MOQ24MSEC11	Caméra dôme couleur - rés. MEGA - objectif hémisphérique 360°
MOQ24MSEC22	Caméra dôme couleur - rés. MEGA - objectif. grand angle (90°) L22
<b>Options - voir page 92</b>	
MOQ24M-VANDAL-ESMA	Kit anti-vandalisme en acier inoxydable (mat)
MOQ24M-VANDAL-ESPO	Kit anti-vandalisme en acier inoxydable (poli)
MOD24M-OPT-AP10DEG	Kit de montage pour fixation murale ou plafond inclinaison 10°
MOD24M-OPT-AP	Kit de montage pour fixation mural ou plafond
MOD24MOIPT-IC	Kit de montage faux plafond
MOD24M-OPT-WH	Kit de montage pour fixation mural
MOD24M-OPT-MH	Equerre de montage pour poteau en acier inoxydable

Vision à **360°**



## Caméra d'angle anti-vandalisme jour et nuit - double objectif

Caméra d'angle numérique intérieur/extérieur double objectif, protégée contre le vandalisme.

- Interfaces: Ethernet 10/100Mbps, RNIS
- Résolutions: 1,3 MEGA noir & blanc (1280x960) ou 3 MEGA couleur (2048x1536)
- Options: objectifs super grand angle ou grand angle jour/nuit (non inclus)
- Capteur noir & blanc et couleur
- Sensibilité des capteurs: couleur (à partir de 0.05 lux) et Noir & blanc (à partir de 0.005 Lux)
- PTZ virtuel: déplacement virtuel dans l'image avec zoom numérique x8
- 20 LEDs IR intégrées pour éclairage infrarouge
- Enregistrement: NAS/PC ou mémoire interne - jusqu'à 16Go (carte SD en option)
- Microphone et haut-parleur avec toutes les fonctions audio (VoIP et téléphonie SIP avec vidéo)
- Alimentation PoE 802.3af (injecteur non inclus) / Consommation 3 watts
- Boîtier en acier inoxydable anti-vandalisme (épaisseur 3 mm) / IP65

### Série V12



**Acier Epaisseur 3mm**



Réf.	Désignation
MOV12SEC	Caméra d'angle anti-vandalisme - rés MEGA - double objectifs (non inclus)
<b>Objectifs</b>	
MOV12OPT-D22	Module objectif couleur super grand angle (90°) L22 jour
MOV12OPT-D43	Module objectif couleur grand angle (45°) L43 jour
MOV12OPT-N22	Module objectif noir & blanc super grand angle (90°) N22 nuit
MOV12OPT-N43	Module objectif noir & blanc grand angle (45°) N43 nuit

## Caméra double objectif pour une solution customisée

Le DevKit M12 est la solution parfaite pour toutes les applications non conventionnelles. Il s'agit d'une caméra IP haute résolution double vision, spécialement conçue pour une installation dissimulée et autonome.

Une solution idéale pour l'installation des caméras MOBOTIX dans des distributeurs automatiques et pour une surveillance discrète des zones de guichets, réceptions d'hôtel...

- Caméra double équipée d'un système de module conçue pour des installations personnalisées
- Jusqu'à deux capteurs d'images et objectifs fixés séparément, librement interchangeables\*
- En option: kit d'extension MxLink avec 1 m de longueur de câble
- Fonction DVR intégrée : Logement pour carte SD
- Zoom, et déplacement numériques dans l'image de manière continue
- Microphone et haut-parleur intégrés



Exemple de configuration avec MOM12DEVBOARD + MxLink + 2 objectifs



\* Retrouvez tous les produits associés à la caméra DevKit

Réf.	Désignation
MOM12DEVBOARD	Caméra DevKit + boîtier de protection IP65 - double objectifs (non inclus)
<b>Accessoires</b>	
MOM12DEVKIT-D22	Capteur couleur 3 MEGA + objectif super grand angle 22mm - H90°/V67°
MOM12DEVKIT-N22	Capteur noir & blanc 1.3 MEGA + objectif super grand angle 22mm - H90°/V67°
MOM12DEVKIT-MXLINK	Kit d'extension - rallonge 1m pour raccordement des capteurs