

Caractéristiques techniques

MOBOTIX MOVE 2MP Vandal Dome Camera

Caméra performante 2MP de résolution 1080p, Full HD, avec fonctionnalités d'analyse vidéo intégrées pour les besoins quotidiens en matière de sécurité et de surveillance. La caméra s'adapte facilement aux différentes scènes d'intérieur et d'extérieur.

- Objectif varifocal de 2,8 à 12 mm
- Plage dynamique étendue (WDR) 130 dB max
- Sensibilité à la lumière : jusqu'à 0,008 lux
- Prise en charge de l'alimentation PoE
- LED IR intégrées jusqu'à une distance de 40 m
- Convient pour l'extérieur (IP66) et conception anti-vandale (IK10)
- Prise en charge du profil ONVIF S/G/T/M
- Plage de températures étendue : -30 à 60 °C/-22 à 140 °F



Caractéristiques techniques

Informations sur le produit

Nom du produit	2MP Vandal Dome Camera
----------------	------------------------

Code de commande	Mx-VD2A-2-IR
------------------	--------------

Qualité d'image

Capteur d'image	5 MP, balayage progressif 1/2.7"
-----------------	----------------------------------

Pixels effectifs (utilisés)	H x V = 1 920 x 1 080 (2 MP)
-----------------------------	------------------------------

Taille de pixel	2,0 µm
-----------------	--------

Fréquence d'image (maximale)	WDR activée : H.265/H.264 : 1 920 x 1 080 à 30 ips + 720 x 480 à 30 ips
------------------------------	---

	MJPEG : 1080p à 30 ips
--	------------------------

	WDR désactivée :
--	-------------------------

	H.265/H.264 : 1 920 x 1 080 à 30 ips + 720 x 480 à 30 ips
--	---

	MJPEG : 1080p à 30 ips
--	------------------------

Objectif

Éclairage minimum	Couleur : 0,08 lux
-------------------	--------------------

	Noir et blanc : 0 008 lux
--	---------------------------

Caractéristiques de l'objectif	Objectif varifocal manuel
--------------------------------	---------------------------

	Distance focale : 2,8 à 12 mm
--	-------------------------------

	Ouverture : F1.4 à F2.8
--	-------------------------

	Champ de vision horizontal : 96,76 ° (grand angle), 34,13 ° (téléobjectif)
--	--

	Champ de vision vertical : 52,21 ° (grand angle), 19,24 ° (téléobjectif)
--	--

Mécanique de l'objectif	Réglage 3 axes
-------------------------	----------------

Caméra

Jour/nuit	Filtre infrarouge commutable mécaniquement automatique
Durée de l'obturateur	Mode manuel : WDR : 1/17550 s Linéaire : 60 ips, 1/37440 s Mode automatique : 1 à 1/10000 s
WDR	Prise en charge de moteur WDR et HDR multi-exposition jusqu'à 130 dB
Zoom	Optique : 4,29x, numérique 10x
Paramètres d'image	Couleur, luminosité, netteté, contraste, balance des blancs, contrôle d'exposition 2DNR, 3DNR, NR par masquage de mouvement, superposition de texte
Mode Couloir	Rotation de 90 °, 180 °, 270 °

Codec vidéo

Compression/codage	H.265/H.264/MJPEG
Diffusion vidéo	Jusqu'à 4 flux configurables individuellement au format H.264/H.265/MJPEG Résolution/fréquence d'image/bande passante LBR/ VBR/CBR configurables au format H.265/H.264

Réseau

Interface	Ethernet 10/100 Mbit/s
Sécurité	Authentification utilisateur/HTTPS/Filtre IP/IEEE 802.1x
Protocoles pris en charge	iARP, PPPoE, IPv4/v6, ICMP, IGMP, QoS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, SNMP, SMTP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, FTP, NTP, DDNS et SMBv2
Conformité ONVIF	Profils pris en charge S/G/T/M
Navigateurs pris en charge	Microsoft Internet Explorer 10 ou version ultérieure, Google Chrome, Mozilla Firefox, Apple Safari ; Microsoft Internet Explorer avec ActiveX est recommandé pour des performances optimales et une prise en charge H.265

Caractéristiques techniques

MOBOTIX 2MP Vandal Dome Camera

Intégration du système

Analyse vidéo de base

- Détection de mouvement
- Anti-vandalisme

Déclencheurs d'événement

- Analyses
- Détection des pannes réseau
- Événement périodique
- Déclenchement manuel

Actions d'événement

- Enregistrement vidéo vers le stockage périphérique
 - Téléchargement de fichiers : FTP, réseau partagé et e-mail
 - Notification : HTTP, FTP, e-mail
-

Général

Boîtier

Alimentation

PoE+ IEEE802.3at, classe 4, max 23,11 W
24 V CA, max 24,20 W
max 39,60 VA

PoE IEEE802.3af, classe 0, max. 7,5 W
PoE IEEE802.3af, classe 0, max. 13 W
12 V CC, max. 13 W
24 V CA, max. 14 W (25 VA)

Commutation de la source d'alimentation sans coupure

PoE IEEE802.3af, classe 0, max. 13 W
PoE IEEE802.3af, classe 0, max. 13 W
12 V CC, max. 13 W
24 V CA, max. 14 W
max. 25,08 VA

Commutation de la source d'alimentation sans coupure

PoE IEEE802.3af, classe 0, max 11,67 W
12 V CC max. 12,14 W
24 V CA max. 11,99 W (20,02 VA)

Commutation de la source d'alimentation sans coupure

PoE IEEE802.3af, classe 0, max 12,95 W

Connecteurs

RJ45

Éclairage IR

850 nm ; jusqu'à 40 m de distance en fonction de la réflexion du paysage

Caractéristiques techniques

MOBOTIX 2MP Vandal Dome Camera

Stockage vidéo	Prise en charge des cartes microSD/microSDHC/microSDXC, Prise en charge de l'enregistrement sur NAS, MOBOTIX MOVE NVR
Classe de protection de l'environnement	IP66/IK10
Température de fonctionnement	-30 à 60 °C/-22 à 140 °F
Température de démarrage à froid	-20 °C/-4 °F
Humidité relative	10 à 90 % sans condensation
Conditions de stockage	-20 à 70 °C/-4 à 158 °F
Homologations	CEM : CE/FCC, Sécurité : LVD, Environnement : IP66, IK10
Dimensions	ø 133,8 x 117,4 mm
Poids	760 g

Accessoires

Image	Code de commande	Description
	Mx-M-VD-W	Jeu de supports muraux (2 éléments) pour caméras Vandal Dome MOBOTIX MOVE
	Mx-M-VD-P	Support poteau (montage sur jonction) pour MOBOTIX MOVE caméras Vandal Dome
	Mx-M-VD-C	Support d'angle pour MOBOTIX MOVE caméras Vandal Dome
	Mx-M-VD-IC	Support encastré au plafond pour MOBOTIX MOVE caméras Vandal Dome
	Mx-M-VD-DCT	Dôme de rechange transparent pour MOBOTIX MOVE les caméras Vandal Dome
	Mx-M-VD-DCS	Dôme de rechange teinté (fumé) pour MOBOTIX MOVE caméras Vandal Dome
	Mx-NPA-UPOE1A-60W	Injecteur d'alimentation réseau UPoE 60 W

Dimensions

NOTE! Téléchargez le gabarit de perçage à partir de la section ou sur le site Web de MOBOTIX :
www.mobotix.com > Support > Centre de téléchargement > Marketing & Documentation > Gabarits de perçage.

CAUTION! Pensez à toujours imprimer ou copier le document à 100 % de son format d'origine !

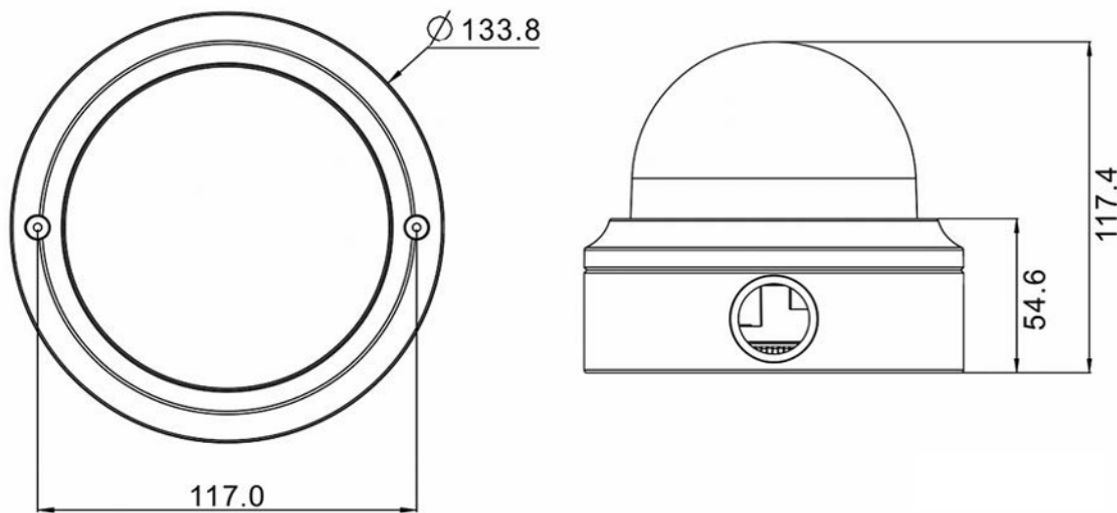


Fig. 1: 2MP Vandal Dome Camera : toutes les mesures sont en mm

MOBOTIX

BeyondHumanVision

FR_12/21

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

MOBOTIX est une marque déposée de MOBOTIX AG enregistrée dans l'Union européenne, aux États-Unis et dans d'autres pays. Sujet à modification sans préavis. MOBOTIX n'assume aucune responsabilité pour les erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document. Tous droits réservés. © MOBOTIX AG2020