



Caractéristiques techniques



MOBOTIX p26A Indoor PT

Flexible et compact. S'adapte à vos besoins.

Le MOBOTIX p26A Indoor PT est équipé d'un capteur Moonlight de 6 MP sensible à la lumière et d'un objectif réglable manuellement (téléobjectif de 15° à 180° hémisphérique) de série, ce qui lui permet de s'adapter à tout type d'environnement intérieur. Grâce à son prix compétitif, à sa gamme complète de fonctions MOBOTIX et au logiciel gratuit MxManagementCenter inclus, ce système constitue l'une des solutions de sécurité intérieure les plus attrayantes du marché.

- Plate-forme système Mx6 de , avec compatibilité , H.264 et ONVIF.
- Enregistrement sur une carte MicroSD interne (4 Go de série)
- Pour une installation au plafond, kit mural en option
- Fonction manuelle d'inclinaison et panoramique
- Outils d'analyse vidéo MxAnalytics en standard
- Variantes avec pack audio (microphone et haut-parleur)
- Capteur de vibrations et de température intégré

Spécifications techniques

MOBOTIX p26A Indoor PT

| Variantes de caméra | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|---|---|---|--|
| Particularités | Boîtier p26A avec capteur T de jour ou de nuit 6 MP, variantes supplémentaires avec kit audio ; tous les objectifs (sauf MX-B016) sont disponibles séparément à assembler | Caméras p26A de jour ou de nuit assemblées en usine | avec objectif à mise au point nette ; variantes supplémentaires avec boîtier audio (microphone et haut-parleur dans le boîtier de la caméra) |
| Objectifs | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
| Objectifs fisheye MX-B016 (f/2.0, 180° x 180°) | Non adapté au boîtier p26A | Mx-p26A-6D016 Mx-p26A-AU-6D016 | Mx-p26A-6N016 Mx-p26A-AU-6N016 |
| Objectif ultra grand-angle MX-B036 (f/1.8, 103° x 77°) | Sélection de l'objectif pour le boîtier p26A | Mx-p26A-6D036 Mx-p26A-AU-6D036 | Mx-p26A-6N036 Mx-p26A-AU-6N036 |
| Objectif Super grand angle MX-B041 (f/1.8, 90° x 67°) | Tag/Nacht Boîtier jour : Mx-p26A-6D | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) |
| Objectif grand angle MX-B061 (f/1.8, 60° x 45°) | avec audio : Mx-p26A-AU-6D | Mx-p26A-6D061 Audio : auto-assemblage uniquement | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) |
| Objectif standard MX-B079 (f/1.8, 45° x 34°) | Boîtier nuit : Mx-p26A-6N avec audio : Mx-p26A-AU-6N | Mx-p26A-6D079 Audio : auto-assemblage uniquement | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) |
| Téléobjectif MX-B119 (f/1.8, 31° x 23°) | | Mx-p26A-6D119 Audio : auto-assemblage uniquement | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) |
| Téléobjectif longue distance MX-B237 (f/1.8, 15° x 11°) | | Mx-p26A-6D237 Audio : auto-assemblage uniquement | Auto-assemblage uniquement (sans/avec audio) |

| Matériel | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Capteur d'image avec zones d'exposition individuelles | Couleur ou noir et blanc (N/B) | Couleur | Noir et blanc |
| Sensibilité à la lumière en lux à 1/60 s et 1/1 s | 0,1/0,005 (couleur) 0,02/0,001 (N/B) | 0,1/0,005 (couleur) | 0,02/0,001 (N/B) |
| Capteur d'image (capteur couleur ou noir et blanc) | 1/1.8" CMOS, 6 MP (3072 x 2048), balayage progressif | | |
| Angle d'inclinaison de l'objectif | -5° à -45° (réglable manuellement) | | |
| Microprocesseur | I.MX 6 Dual Core avec GPU (1 GO DE RAM, 512 MO DE MÉMOIRE FLASH) | | |
| Codec matériel H.264 | Oui, limitation de bande passante disponible ; format d'image de sortie jusqu'à QXGA | | |
| Classes de protection | IP20 et IK06 | | |
| Utilisation prévue | Montage au plafond, utilisation en intérieur uniquement, pas de zone extérieure | | |
| Température ambiante (plage, stockage compris) | 0 à 40 C (32 à 104 °F) | | |
| DVR interne, en usine | 4 Go (microSD) | | |
| Microphone/haut-parleur | Oui/Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Audio large bande HD 16 bits/16 kHz (codec Opus) | Oui (messages en direct et audio) | | |
| Capteur infrarouge passif (PIR) | Non | | |
| Capteur de température | Oui | | |
| Détecteur de chocs (détection de sabotage) | Oui | | |
| Consommation électrique (généralement à 20 °C/68 °F) | 5 watts | | |
| Classe PoE (IEEE 802.3af) | Classe 2 ou 3 (variable), paramètre d'usine : classe 3 | | |

Spécifications techniques

MOBOTIX p26A Indoor PT

| Matériel | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|---|---|------------------------------|------------------------------|
| Interfaces Ethernet 100BaseT/MxBus/USB | Oui (MxRJ45)/Non/Oui | | |
| Interface RS232 | Avec accessoire (MX-232-IO-Box) | | |
| Interfaces I/O (2 sorties, 2 entrées) | Avec accessoire (MxIOBoard-IC) | | |
| Options de montage | Plafond | | |
| Dimensions (hauteur x diamètre) | 89 x 120 mm | | |
| Poids | 270 g | | |
| Boîtier | PBT-30GF, couleur : blanc | | |
| Accessoires standards | Clé Allen, clé à lentille (selon le modèle), câble de raccordement Ethernet de 0.5 m, installation rapide | | |
| Documentation technique détaillée | WWW.MOBOTIX.COM > Support > Centre de téléchargement | | |
| Version en ligne de ce document | WWW.MOBOTIX.COM > Support > Centre de téléchargement | | |
| Temps moyen entre pannes | > 80 000 heures | | |
| Certifications | EN55022:2010 ; EN55024:2010 ; EN50121-4:2006 ; EN61000-6-1:2007 ; EN61000-6-2:2005 ; EN61000-6-3:2007+A1:2011 ; EN61000-6-4:2007+A1:2011 ; AS/ NZS CISPR22:2009+A1:2010 ; CFR47 FCC part15B | | |
| Protocoles | IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, SFTP, RTP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, DHCP (client et serveur), NTP (client et serveur), SIP (client et serveur) G.711 (PCMA et PCMU) et G.722 | | |
| Garantie du fabricant (depuis mai 2018) | 5 ans | | |



p26 camera body und lenses
B036 to B237 for self-mounting



p26 camera,
lens B016-B237



MxIOBoard-IC
for signal input/output
(accessories)



| Formats d'image, fréquences d'images, stockage d'images | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|---|--|------------------------------|------------------------------|
| Codecs vidéo disponibles | MxPEG/MJPEG/H.264 | | |
| Formats d'image | Format librement configurable 4:3, 8:3, 16:9 ou format personnalisé (recadrage d'image), tel que 2 592 x 1 944 (5 MP), 2 048 x 1 536 (QXGA), 1 920 x 1 080 (Full-HD), 1 280 x 960 (MEGA) | | |
| Multistreaming | Oui | | |
| Flux multidiffusion via RTSP | Oui | | |
| Format d'image max. | 6 MP (3 072 x 2 048) | | |
| Fréquence d'image maximale (ips, un seul noyau est utilisé) | MxPEG : 42@HD(1 280 x 720), 34@Full-HD, 24@QXGA, 15@5MP, 12@6MP 26@HD(1 280 x 720), 13@Full-HD, 9@QXGA, 5@5MP, 4@6MP H.264 : 25@Full-HD, 20@QXGA | | |
| Nombre d'images avec 4 Go de mémoire microSD (DVR interne) | CIF : 250 000, VGA : 125 000, HD : 40 000, QXGA : 20 000, 6MP : 10 000 | | |
| Fonctions générales | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
| Zoom numérique et panoramique | Oui | | |
| Compatibilité ONVIF | Oui (profil S) | | |
| Intégration du protocole Genetec | Oui | | |
| Zones d'exposition programmables | Oui | | |

Spécifications techniques

MOBOTIX p26A Indoor PT

| Fonctions générales | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|--|--|------------------------------|------------------------------|
| Enregistrement d'instantanés (images pré/post-alarme) | Oui | | |
| Enregistrement en continu avec audio | Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Enregistrement d'événements avec audio | Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Logique d'événement flexible commandée par le temps | Oui | | |
| Horaires hebdomadaires des enregistrements et des actions | Oui | | |
| Transfert de vidéos et d'images d'événements par FTP et e-mail | Oui | | |
| Lecture et QuadView via un navigateur Web | Oui | | |
| Audio bidirectionnel dans le navigateur | Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Logos animés sur l'image | Oui | | |
| Fonctionnalité maître/esclave | Oui | | |
| Planification des zones de masquage | Oui | | |
| Messages vocaux personnalisés | Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Téléphonie VoIP (audio, alerte) | Oui (variantes avec kit audio uniquement) | | |
| Notification d'alarme à distance (message réseau) | Oui | | |

| Fonctions générales | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Interface de programmation (HTTP-API) | Oui | | |
| DVR | Caméra interne via carte microSD, externe via appareil USB et NAS, flux différents pour images en direct et enregistrement, MxFFS avec fonction d'archivage, images préalarme et post-alarme, surveillance de l'enregistrement avec signalisation de panne | | |
| Sécurité de la caméra et des données | Gestion des utilisateurs et des groupes, connexions SSL, contrôle d'accès en IP, IEEE802.1x, détection d'intrusion, signature d'image numérique | | |
| MxMessageSystem : Envoi et réception de MxMessages | Oui | | |
| Analyse vidéo | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
| Détecteur de mouvement vidéo | Oui | | |
| MxActivitySensor | Oui | | |
| MxAnalytics | Oui (Cartes thermiques, couloirs de comptage) | | |
| Analyse vidéo | p26A Objectif de jour ou de nuit à assembler | p26A de jour Caméra complète | p26A de nuit Caméra complète |
| MxManagementCenter | Oui | | |
| Application mobile MOBOTIX | Oui | | |



Spécifications techniques

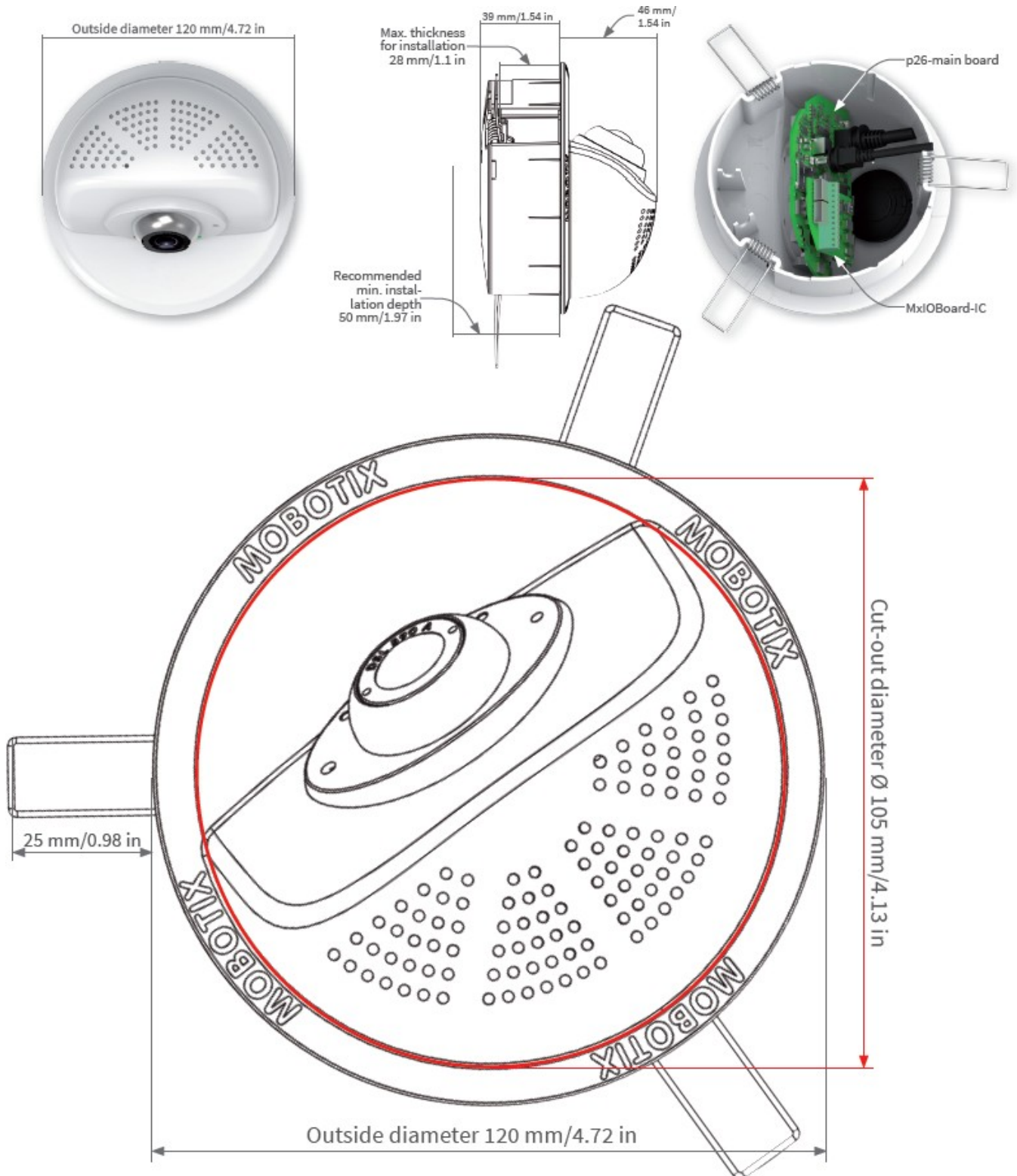
MOBOTIX p26A Indoor PT

Standard Delivery p26



| Item | Count | Part Name |
|------|-------|--|
| 1.1 | 1 | Housing with spring clips and tiltable camera receptacle (installed) |
| 1.2 | 1 | Back cover (installed) |
| 1.3 | 1 | Main board with lens mount (installed) |
| 1.4 | 1 | Lens (only installed in camera models listed in «Variants of the p26») |
| 1.5 | 1 | Blind cover (only when self-mounting the lens) |
| 1.6 | 1 | Ethernet patch cable, 50 cm/19.7 in, black (installed) |
| 1.7 | 1 | MicroSD card pre-installed (SDHC installed, SDXC supported) |
| 1.8 | 1 | Flat-head screwdriver, blue |
| 1.9 | 1 | Lens wrench red (not with hemispheric variants with lens B016) |
| 1.10 | 1 | Allen wrench 1.5 mm |





MOBOTIX

BeyondHumanVision

FR_11/23

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 AG 2019