



\*Variante Mx-M26B supporte les modules MOBOTIX MxBus



Contenu de la livraison M26

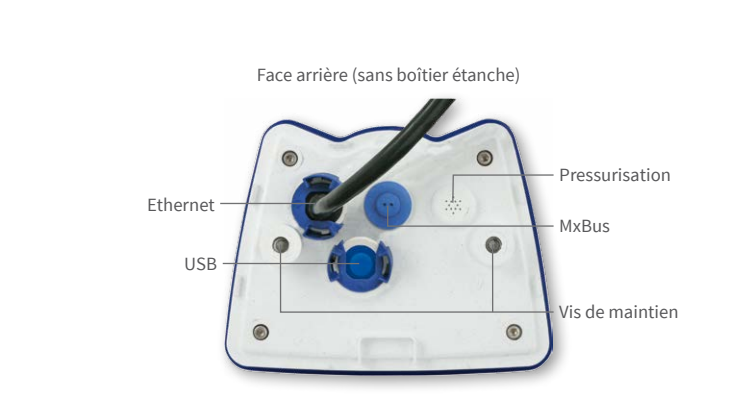


Position	Quantité	Désignation
1.1	1	Caméra montée en boîtier étanche, support mural Vario-Flex inclus
1.2	1	Support plafond* *Uniquement contenu si cela était indiqué lors de la commande !
1.3	1	Joint pour support mural et plafond
1.4	1	Objectif, monté (M14 standard ou B016)
1.5	2	Capuchon d'objectif, 1 monté, 1 de remplacement (non disponible pour l'objectif B016, capuchon pour l'objectif B500 non illustré, aucun bouchon de remplacement pour l'objectif B500)
1.6	1	Clé d'objectif B016 (uniquement pour D016/N016)
1.7	2	Clés six pans 5 mm et 2,5 mm
1.8	1	Câble Patch spécial, 0,5 m, préinstallé
1.9	4	Capuchons pour vis à bois en acier inoxydable
1.10	4	Vis à bois en acier inoxydable 6x50 mm
1.11	4	Rondelles en acier inoxydable 6,4 mm
1.12	4	Cheville S8
1.13	2	Blocage de câble à fermeture baïonnette (câble patch, USB)
1.14	1	Carte MicroSD préinstallée
1.15	1	Bouchon de MiniUSB

Raccordement et mise en service de la M26

Vous trouverez plus d'informations sur le **raccordement** de la M26 dans le Manuel d'utilisation de la caméra M26 à la section « Raccordements réseau et électrique, câbles supplémentaires » (PDF disponible sur [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com) > Download Center > Documentation > Manuels).

Veuillez noter que les options de démarrage ont changé par rapport au modèle précédent (voir « Options de démarrage de la M26 » sur page 2) et la caméra n'a qu'une seule touche. Le reste de la **mise en service** de la M26 s'effectue comme indiqué dans le Manuel d'utilisation de la caméra M26 au chapitre 3, « Mise en service de la caméra »



Options de montage de la M26

1. Montage mural

Le montage de la M26 (au mur d'un bâtiment, p. ex.) s'effectue à l'aide du **support mural VarioFlex préinstallé en usine**, fixé avec les quatre vis et chevilles fournies.

La caméra peut pivoter horizontalement sur 180° et verticalement sur 110° (de 90° à +20°).

2. Montage au plafond

En remplaçant le support mural par le support plafond fourni, la M26 peut-être **facilement préparée pour le montage au plafond** grâce au système VarioFlex.

La caméra peut pivoter horizontalement sur 360° et verticalement sur 110° (de -90° à +20°).

3. Montage sur poteau (avec accessoire)

Pour un montage sur un poteau d'un diamètre compris entre 60 et 180 mm, il est recommandé d'utiliser le support poteau (MX-MH-SecureFlex-ESWS) en acier inoxydable laqué blanc.

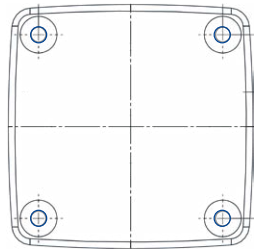
Comme pour le montage mural, la caméra peut pivoter horizontalement sur 180° et verticalement sur 110° (de -90° à +20°).



Montage de la M26

1. Perçage des trous de chevilles (si nécessaire)

Pour cela, utilisez le gabarit de perçage (voir en bas de cette page). Marquez les trous pour les chevilles ou les vis (cercles bleus sur l'illustration). Percez si besoin des trous pour les chevilles, enfoncez-y les chevilles et découpez une ouverture pour le passage du câble. Faites passer par l'ouverture le câble Ethernet et éventuellement les autres câbles à raccorder.



2. Branchement des câbles

Si vous voulez raccorder des câbles supplémentaires (USB, MxBus), retirez le boîtier étanche comme indiqué dans la section « Démontage/montage du boîtier étanche », branchez les câbles correspondants et remplacez le boîtier. Branchez le câble Ethernet pré-monté à une prise réseau (p. ex. à un boîtier MX-Overvoltage-Protection-Box).



3. Montage de la caméra

Pressez le support pour mur ou plafond contre l'emplacement de montage avec le joint de telle sorte que les trous de vis se trouvent au-dessus des trous percés ou des chevilles. Posez les vis avec les rondelles et serrez-les avec 0,4 Nm. Enfoncez ensuite les protections sur leurs têtes.



Démontage/montage du boîtier étanche

Pour des tâches spécifiques (raccordement de câbles supplémentaires, changement de carte SD), le boîtier étanche doit d'abord être démonté, puis remonté une fois ces tâches réalisées.

1. Desserrer les vis de maintien situées sur la face arrière

Pour commencer, retirez les deux bouchons en caoutchouc qui recouvrent les vis de maintien. Desserrer ensuite les deux vis de maintien du boîtier étanche à l'aide de la clé six pans 5 mm fournie (pos. 1.7), mais sans les retirer complètement.



2. Extraire la caméra du boîtier étanche

Retirez la caméra du boîtier étanche en appuyant tout à tour sur chaque vis par maintien avec le long côté de la clé six pans. Enlevez entièrement les vis lorsque la caméra s'est détachée du boîtier.



3. Exécuter les opérations requises sur la caméra

Exécutez les opérations requises sur la caméra comme indiqué dans le Manuel d'utilisation de la caméra M26 dans le chapitre 2, « Montage » (raccordement de câbles supplémentaires, changement de carte SD).



4. Insérer la caméra dans le boîtier étanche

Remplacez la caméra dans le boîtier étanche. Appuyez uniformément sur la face arrière de la caméra pour l'insérer dans le boîtier, en veillant à ne pas coincer les câbles à l'intérieur du boîtier.



5. Visser les vis de maintien

Fixez de nouveau la caméra dans le boîtier étanche en serrant les deux vis de maintien. Enfin, remettez les deux bouchons en caoutchouc sur les vis de maintien.



Installation/échange de la carte SD

Pour tous les modèles de caméra, vous pouvez utiliser la carte MicroSD intégrée (SDHC) pour enregistrer des données vidéo. Pour remplacer la carte microSD, procédez comme suit. Vous trouverez des recommandations sur la fiabilité des cartes sur le site Web de MOBOTIX [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com) > Support > Download Center > Documentation > Listes blanches, dans le document MicroSD Card Whitelist for MOBOTIX Cameras.

Lorsque vous remplacez la carte SD, assurez-vous que l'enregistrement a préalablement été désactivé dans le navigateur (Admin Menu > Enregistrement > Enregistrement sur un serveur de fichiers externe / support Flash ; c'est ici que l'enregistrement est réactivé après un remplacement réussi).

1. Retrait de la carte MicroSD

Détachez la caméra de sa carcasse de protection contre les intempéries (cf. Démontage/montage du boîtier étanche), déconnectez tous les branchements sur le bouchon de la carcasse intérieure et démontez-la. Dévissez les quatre vis sur l'arrière de la caméra et détachez l'arrière de la carcasse. Appuyez légèrement sur la carte MicroSD qui est montée dans le tiroir de cartes de la caméra. La carte saute du tiroir et peut être enlevée.



2. Insertion de la carte MicroSD

Insérez la carte dans le tiroir de cartes jusqu'à qu'elle enclenche avec un cliquet audible et tangible. Montez à nouveau l'arrière de la carcasse de la caméra et vissez-la.





