

Guide de démarrage rapide

(8200-1937-0102_C0)

Caméra Dôme d'intérieur Illustra Flex Gen 3

Contenu du coffret

- 1 caméra Dôme d'intérieur
- 1 gabarit de montage
- 1 plaque de montage
- 2 vis taraudeuses 50 x 4 mm
- 2 chevilles en plastique 40 x 6 mm
- 2 vis de 10 x 4 mm pour plaque de montage
- 1 guide de démarrage rapide version papier

Outils d'installation

- 1 perceuse
- 1 tournevis



Composants de la caméra : Figure 1

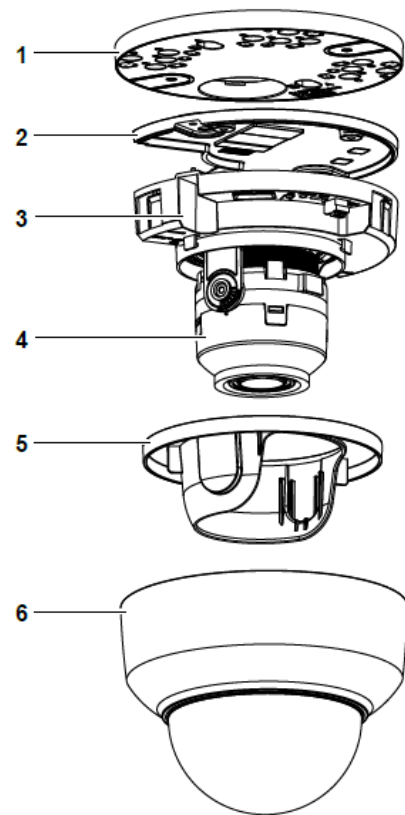


Figure 1

Référence rapide

- Adresse IP par défaut : 192.168.1.168 (DHCP activé)
- Nom d'utilisateur/mot de passe par défaut : admin
- Alimentation électrique : 24 V c.a. / PoE 802.3af

Tableau 1 : Description des composants de la caméra

Composants de la caméra	Description
1	Plaque de montage
2	Base de la caméra
3	Corps de la caméra
4	Objectif de la caméra
5	Cache de l'objectif
6	Paroi du dôme

Montage et mise sous tension de la caméra

1. Placer le gabarit de montage sur la surface de montage de la caméra.
2. Percer deux trous de 6 mm de diamètre et découper un trou passe-câble à l'aide des marquages figurant sur le gabarit.
3. Mettre les deux chevilles bien en place dans les trous de 6 mm de diamètre.

Montage et mise sous tension de la caméra (suite)

13. Approcher le dôme de la caméra (6) (Figure 1) de la base de la caméra, puis le faire pivoter pour le verrouiller solidement sur la base.
Remarque : Le dôme de la caméra comprend un symbole de « verrouillage » et de « déverrouillage » pour faciliter les opérations à l'étape 13.
14. Connecter le câble 24 V c.a. à une borne 24 V c.a. ou brancher la prise RJ-45 sur un périphérique réseau compatible PoE alimenté par le biais du câble Ethernet.

Boutons et connexions de la caméra : Figure 2

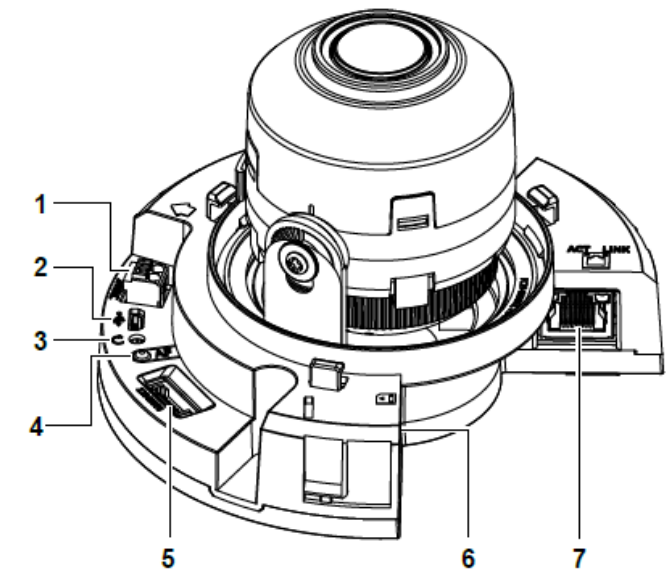


Figure 2

Montage et mise sous tension de la caméra (suite)

4. Maintenir le dôme de la caméra d'une main et faire pivoter la base de la caméra de l'autre pour la déverrouiller et la retirer du dôme.
Remarque : Le dôme de la caméra comprend un symbole de « verrouillage » et de « déverrouillage » pour faciliter les opérations à l'étape 4.
5. Retirer le cache de protection de l'objectif (5) (Figure 1) en le soulevant délicatement pour faciliter l'accès aux connexions de câble et aux boutons.
6. Connecter le câble PoE à l'emplacement PoE de la caméra ou le câble 24 V c.a. à la connexion 24 V c.a. de la caméra.
7. Avant de fixer la plaque de montage (1) (Figure 1) à la base de la caméra (2) (Figure 2), faire passer le câble à travers le trou passe-câble situé sur la plaque de montage de la caméra.
8. Placer la plaque de montage sur la base de la caméra de manière à ce que les trois plots semi-circulaires de la plaque de montage s'insèrent correctement dans les trois trous de vis situés sur la base de la caméra.
9. Faire passer le câble dans le trou passe-câble situé sur la surface de montage.
10. Approcher le gabarit de montage de la plaque de montage et la base de la caméra, et aligner les deux trous de fixation de la base de la caméra sur ceux de la surface de montage.
11. Insérer les deux vis de fixation dans les orifices situés sur la base de la caméra. Fixer solidement la plaque de montage et la base de la caméra à la surface de montage.
12. Insérer le cache de l'objectif (5) (Figure 1) sur l'objectif de la caméra.

Tableau 2 : Description des boutons et connexions de la caméra

Boutons/connexions de la caméra	Description
1	Connexion de câble c.a.
2	Connexion de câble USB
3	Réinitialisation d'usine <ul style="list-style-type: none"> • Appuyer sur le bouton pendant 5 secondes pour effectuer une réinitialisation logicielle • Appuyer sur le bouton pendant 20 secondes pour effectuer une réinitialisation matérielle
4	Bouton de mise au point <ul style="list-style-type: none"> • Maintenir le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour effectuer une mise au point à bague unique
5	Connexion pour câble audio/alarme
6	Emplacement pour carte SD micro
7	Emplacement pour câble PoE

Réglage de la position de la caméra

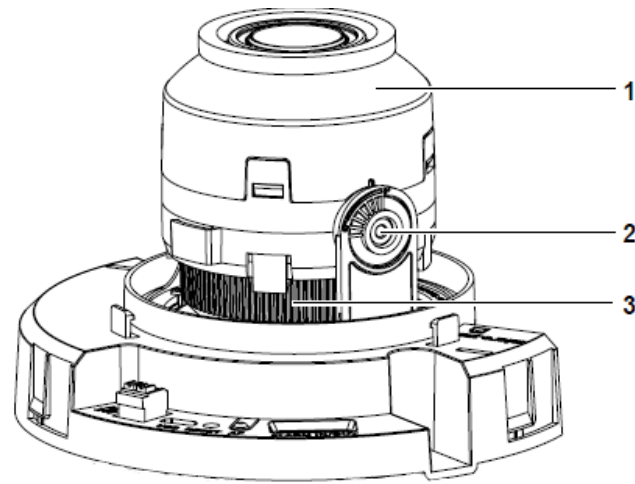


Figure 3

1. **Rotation** : La plage de rotation du cardan à 3 axes est de 0° à un minimum de 355°.
2. **Inclinaison** : La plage d'inclinaison du cardan à 3 axes est de 0° à un minimum de 67°.
3. **Panoramique** : La plage panoramique du cardan à 3 axes est de 0° à 355°.

Avertissements

- Ce produit est destiné à une installation professionnelle ; respecter les réglementations locales en vigueur en matière de câblage.
- Pour satisfaire aux exigences de l'UE relatives à l'immunité CEM applicables aux équipements de sécurité, ce produit doit être conjointement utilisé avec une source d'alimentation sans coupure pour maintenir l'alimentation secteur de tout adaptateur électrique.
- Ce produit doit être alimenté par une alimentation électrique limitée (LPS) conforme à sa plaque signalétique.
- Le symbole LAN situé sur la caméra, signifie qu'elle n'est pas destinée à être reliée à un réseau public ou LAN en provenance d'un autre bâtiment.
- Ne pas installer la caméra où des enfants sont susceptibles d'y avoir accès.

Tableau 3 : Symboles de la plaque de montage et description

Symbole	Nom	Description
A	Coffret de raccordement simple	Fixer la plaque à un coffret de raccordement électrique simple (États-Unis).
B	Coffret octogonal	Fixer la plaque à un coffret électrique octogonal (États-Unis).
C	Coffret de raccordement double	Fixer la plaque à un coffret de raccordement électrique double (États-Unis).
D	Boîte de jonction 4S	Fixer la plaque à un coffret électrique carré de 4 pouces (États-Unis).

Dépose ou repose de la paroi du dôme

Pour retirer le dôme :

- Maintenir le dôme de la caméra (6) (Figure 1) d'une main en faisant tourner la base de la caméra (2) (Figure 1) de l'autre pour la déverrouiller et la retirer du dôme. **Remarque** : Le dôme de la caméra comprend un symbole de « verrouillage » et de « déverrouillage » pour faciliter les opérations de l'étape précitée.

Pour mettre le dôme en place :

- Approcher le dôme de la caméra (6) (Figure 1) de la base de la caméra (2) (Figure 1), puis faire pivoter le dôme pour le verrouiller solidement à la base de la caméra. **Remarque** : Le dôme de la caméra comprend un symbole de « verrouillage » et de « déverrouillage » pour faciliter les opérations de l'étape précitée.

© 2020 Johnson Controls. Tous droits réservés.

JOHNSON CONTROLS, TYCO et ILLUSTRATION sont des marques de commerce et/ou des marques déposées. Toute utilisation non autorisée de ces marques est strictement interdite.