

Contenu de l'emballage

- 1 x caméra fixe de type dôme de 1,0 MP
- 4 x vis de fixation
- 4 x chevilles pour cloison sèche
- 1 x clé Allen
- 1 x modèle d'assemblage

REMARQUE : L'adaptateur de 12 V c.c n'est pas fourni.

Mesures de sécurité

- Utiliser les câbles d'alimentation appropriés afin d'éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique.
- S'assurer d'installer la caméra dans un endroit pouvant soutenir le poids de la caméra.
- Les pièces internes de la caméra ne sont pas réparables par l'utilisateur. Ne pas démonter la caméra.
- Ne pas nettoyer le couvercle de la lentille à l'aide d'un nettoyeur abrasif. Veuillez utiliser un chiffon pour nettoyer le couvercle de la lentille.

FLIR MPX™

TOUT EST SUR INTERNET!

VISITEZ

www.flir.com/security/support

FLIR Systems, Inc., Tous droits réservés © 2016

Nos produits étant sans cesse améliorés, FLIR Systems Inc. se réserve le droit de modifier la conception du produit, les spécifications et les prix sans préavis et sans aucune obligation. E&OE

ME323_SERIES_TRIFOLDQSG_FR_R2

Caméra fixe de type dôme de 1,0 MP

**GUIDE DE DÉMARRAGE
RAPIDE**

Série ME323

Version française 2.0



FLIR MPX™

www.flir.com/security/support

Installation de la caméra

ATTENTION :

Tester chaque caméra avant de sélectionner l'emplacement permanent de montage en branchant de façon temporaire les caméras et les câbles au magnétoscope numérique.

Pour installer la caméra :

1. Utiliser la clé Allen fournie pour dévisser la vis de sécurité du couvercle du dôme.



2. Faire pivoter la base de la caméra dans le sens antihoraire pour la séparer de la caméra sphérique et du couvercle en dôme.

3. Utiliser le modèle de montage (inclus) afin de marquer l'emplacement des trous des vis de montage fournies et d'y percer les trous.

REMARQUE : Si l'installation est faite sur une cloison sèche, insérer les chevilles pour cloison sèche (incluses).

4. Faire passer le câble de la caméra par la base de la caméra.

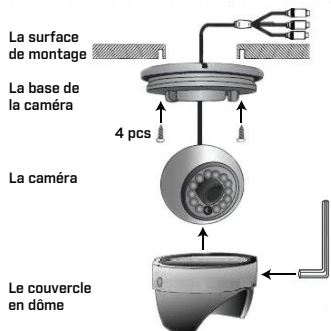
5. Brancher les câbles vidéo et d'alimentation tel que mentionné dans la section « Réglage de la caméra ».

6. Fixer la base de la caméra sur la surface de montage avec les vis incluses.



7. Placer le couvercle en dôme sur la caméra sphérique et le tourner dans le sens horaire sur la base de la caméra. Ne pas le serrer complètement.

8. Pointer la caméra en dôme vers la position désirée. Tout en tenant la caméra sphérique en place, faire tourner le couvercle en dôme au maximum pour fixer la base de la caméra. Tenir la caméra permet de l'empêcher de bouger tout en serrant le couvercle en dôme.



9. Utiliser la clé Allen fournie pour visser la vis de sécurité du couvercle du dôme.

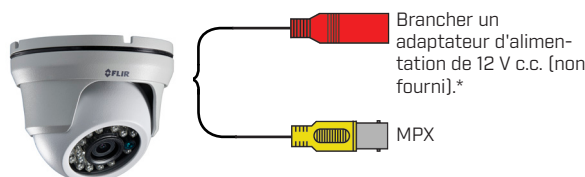
Réglage de la caméra

1. Brancher le connecteur BNC de la caméra. Voir « Câblage de caméra » pour plus d'information.
2. **Alimentation c.c. – Adaptateur d'alimentation :** Brancher un adaptateur d'alimentation de 12 V c.c. (non fourni) à la caméra et à une prise de courant locale.

AVERTISSEMENT :

Une alimentation RÉGULÉE de 12 V c.c. est NÉCESSAIRE pour l'utilisation de cette caméra. L'utilisation d'une alimentation non-régulée et non conforme peut endommager ce produit et annuler la garantie.

Câblage de la caméra



Brancher un adaptateur d'alimentation de 12 V c.c. (non fourni).*

MPX



MPX

Brancher à un DVR MPX pour regarder ou enregistrer en 1080p.

* La mise au point de l'appareil photo peut être affectée si le cordon d'alimentation est trop long. Il est recommandé de ne pas prolonger le cordon d'alimentation au-delà de 200 pi (61 m).

Options de câbles de rallonge

Ne pas utiliser plus d'une rallonge pour raccorder la caméra et le DVR.

Caractéristiques	Longueur maximale
Conducteur RG59 20AWG 95 % tressé certifié CSA/UL	Jusqu'à 455 m (1500 pi)†
Conducteur RG6 20AWG 95 % tressé certifié CSA/UL	Jusqu'à 700 m (2300 pi)†
Balun CCTV analogique	Jusqu'à 91 m (300 pi)

† Un câble dont la longueur totale dépasse 300 m (1000 pi) présente un risque d'interférence électromagnétique (EMI), ce qui peut augmenter le bruit de l'image de certaines caméras.

Ressources

Besoin d'aide?

Visitez notre site Web pour les mises à jour du logiciel et les manuels d'instructions complets



1

Visitez www.flir.com/security/support



2

Recherchez le numéro de modèle de votre produit



3

Cliquez sur votre produit dans les résultats de la recherche



4

Cliquez sur l'onglet **Downloads**

Dimensions de la caméra

